

01

Le cahier des lumières | *Paris*

Marlone

Éclairage architectural

"C'est dans la beauté imparfaite de l'artisanat
que l'on remarque la singularité de chaque pièce"



maje



maje



Sommaire

Édito: Paris

Introduction | p.13

Éléazar

Appareil à encastrer fixe

Avec collerette apparente

3017 | $\varnothing 50\text{mm}$ | p.29

3001 | $\varnothing 95\text{mm}$ | p.33

3021 | $\varnothing 95\text{mm}$ | p.39

3002 | $\varnothing 125\text{mm}$ | p.41

3022 | $\varnothing 125\text{mm}$ | p.43

3032 | $\varnothing 125\text{mm}$ | p.45

3003 | $\varnothing 151\text{mm}$ | p.49

3023 | $\varnothing 150\text{mm}$ | p.53

5017 | $50 \times 50\text{mm}$ | p.55

5000 | $95 \times 95\text{mm}$ | p.57

5001 | $128 \times 128\text{mm}$ | p.61

5002 | $150 \times 150\text{mm}$ | p.65

Avec fine collerette apparente

3005 | $\varnothing 84\text{mm}$ | p.69

5009 | $84 \times 84\text{mm}$ | p.71

Sans collerette

3301 | $\varnothing 91\text{mm}$ | p.77

3302 | $\varnothing 121\text{mm}$ | p.79

3303 | $\varnothing 145\text{mm}$ | p.81

Appareil à encastrer orientable

Avec collerette apparente

3008 | $\varnothing 95\text{mm}$ | p.85

3016 | $\varnothing 125\text{mm}$ | p.93

3004 | $\varnothing 151\text{mm}$ | p.99

5006 | $95 \times 95\text{mm}$ | p.103

5045 | $128 \times 128\text{mm}$ | p.107

5003 | $150 \times 150\text{mm}$ | p.111

Avec fine collerette apparente

3009 | $\varnothing 84\text{mm}$ | p.113

5044 | $84 \times 84\text{mm}$ | p.115

Sans collerette

3305 | $\varnothing 91\text{mm}$ | p.119

3306 | $\varnothing 121\text{mm}$ | p.123

3307 | $\varnothing 145\text{mm}$ | p.125

Appareil en surface fixe

1010 | $\varnothing 100\text{mm}$ | p.129

5007 | $100 \times 100\text{mm}$ | p.131

Bracha

Appareil linéaire à encastrer

Sans collerette

6282 | $62 \times 82\text{mm}$ | p.145

78102 | $78 \times 102\text{mm}$ | p.147

Avec collerette apparente

7982 | $79 \times 82\text{mm}$ | p.149

95102 | $95 \times 102\text{mm}$ | p.151

Appareil linéaire en surface

6282 | $62 \times 82\text{mm}$ | p.153

78102 | $78 \times 102\text{mm}$ | p.157

Appareil linéaire en suspension

6282 | $62 \times 82\text{mm}$ | p.161

78102 | $78 \times 102\text{mm}$ | p.163

Appareil linéaire en applique murale

6282 | $62 \times 82\text{mm}$ | p.165

78102 | $78 \times 102\text{mm}$ | p.167

Janny

Appareil à encastrer orientable

Avec collerette apparente

7901 | $100 \times 100\text{mm}$ | p.179

7902 | $180 \times 100\text{mm}$ | p.181

7903 | $260 \times 100\text{mm}$ | p.183

7801 | $138 \times 138\text{mm}$ | p.187

7802 | $260 \times 138\text{mm}$ | p.189

7803 | $382 \times 138\text{mm}$ | p.193

Avner

Appareil à encastrer fixe

Avec collerette apparente

2020 | $\varnothing 124\text{mm}$ | p.203

2021 | $\varnothing 140\text{mm}$ | p.205

2022 | $\varnothing 150\text{mm}$ | p.209

2023 | $\varnothing 160\text{mm}$ | p.211

Appareil à encastrer orientable

Avec collerette apparente

4021 | $\varnothing 140\text{mm}$ | p.213

4020 | $\varnothing 150\text{mm}$ | p.215

4018 | $\varnothing 160\text{mm}$ | p.219

Appareil sur rail.

6202 | $\varnothing 105\text{mm}$ | p.221

6203 | $\varnothing 115\text{mm}$ | p.223

6204 | $\varnothing 128\text{mm}$ | p.225

Gabriel

Appareil sur rail

4033		ø58mm		p.239
4034		ø66mm		p.241
4035		ø73mm		p.245
4036		ø80mm		p.247
4053		ø58mm		p.249
4054		ø66mm		p.251
4055		ø73mm		p.253
4066		ø88mm		p.255
4067		ø95mm		p.259
4068		ø106mm		p.263
4823		ø85mm		p.265

Appareil à encastrer orientable

Avec collerette apparente

4033		ø58mm		p.269
4034		ø66mm		p.271
4035		ø73mm		p.273
4036		ø80mm		p.275
4053		ø58mm		p.277
4054		ø66mm		p.279
4055		ø73mm		p.281

Appareil en surface

4033		ø58mm		p.285
4034		ø66mm		p.287
4035		ø73mm		p.289
4036		ø80mm		p.291
4053		ø58mm		p.293
4054		ø66mm		p.295
4055		ø73mm		p.297

Samson

Appareil sur rail

4141		ø85mm		p.307
4142		ø95mm		p.311
6080		ø85mm		p.313
6002		ø95mm		p.317

Appareil à encastrer orientable et sortant

Avec collerette apparente

1015		ø85mm		p.319
1021		ø85mm		p.321
1022		ø95mm		p.325

Nathan

Appareil sur rail

4013		ø60mm		p.337
4014		ø70mm		p.341
4015		ø85mm		p.347
4016		ø95mm		p.349
4017		ø110mm		p.353
4814		ø71mm		p.355
4815		ø85mm		p.357

Appareil sur rail pour gorge

6104		ø70mm		p.359
6105		ø85mm		p.363
6106		ø95mm		p.365

Appareil en suspension

4013		ø60mm		p.367
4014		ø71mm		p.369
4015		ø85mm		p.371
4016		ø95mm		p.375

Paris

1 ^{ème} Arrondissement		p.18
2 ^{ème} Arrondissement		p.378
3 ^{ème} Arrondissement		p.300
4 ^{ème} Arrondissement		p.230
5 ^{ème} Arrondissement		p.132
6 ^{ème} Arrondissement		p.330
7 ^{ème} Arrondissement		p.196
8 ^{ème} Arrondissement		p.172
9 ^{ème} Arrondissement		p.226
10 ^{ème} Arrondissement		p.170
11 ^{ème} Arrondissement		p.134
12 ^{ème} Arrondissement		p.20
13 ^{ème} Arrondissement		p.194
14 ^{ème} Arrondissement		p.138
15 ^{ème} Arrondissement		p.228
16 ^{ème} Arrondissement		p.326
17 ^{ème} Arrondissement		p.136
18 ^{ème} Arrondissement		p.376
19 ^{ème} Arrondissement		p.298
20 ^{ème} Arrondissement		p.328

Sommaire

Éléazar

Appareil à encastrer fixe

Avec collerette apparente



3017
ø50mm | 7W
p.29



3001
ø95mm | 10/14W
p.33



3021
ø95mm | 10/14W
p.39



3002
ø125mm | 20/24/28W
p.41



3022
ø125mm | 20/24W
p.43



3032
ø125mm | 20/24/28W
p.45



3003
ø151mm | 28/35W
p.49



3023
ø150mm | 28/35W
p.53



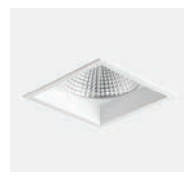
5017
50x50mm | 7W
p.55



5000
95x95mm | 10/14W
p.57



5001
128x128mm | 20/24/28W
p.61



5002
150x150mm | 28/35W
p.65

Avec fine collerette apparente

Sans collerette



3005
ø84mm | 10/14W
p.69



5009
84x84mm | 10/14W
p.71



3301
ø91mm | 10/14W
p.77



3302
ø121mm | 20/24/28W
p.79



3303
ø145mm | 28/35W
p.81

Appareil à encastrer orientable

Avec collerette apparente



3008
ø95mm | 10/14W
p.85



3016
ø125mm | 20/24/28W
p.93



3004
ø151mm | 28/35W
p.99



5006
95x95mm | 10/14W
p.103



5045
128x128mm | 20/24/28W
p.107



5003
150x150mm | 28/35W
p.111

Avec fine collerette apparente

Sans collerette



3009
ø84mm | 10/14W
p.113



5044
84x84mm | 10/14W
p.115



3305
ø91mm | 10/14W
p.119



3306
ø121mm | 20/24/28W
p.123



3307
ø145mm | 28/35W
p.125

Appareil en surface fixe



1010
ø100mm | 10/14W
p.129



5007
100x100mm | 10/14W
p.131

Bracha

Appareil linéaire à encastré

Sans collerette

Avec collerette apparente

Appareil linéaire en surface



6282
62x82mm | 15/22/30/38
p.145 45/52/60W



78102
78x102mm | 15/22/30/38
p.147 45/52/60W



7982
79x82mm | 15/22/30/38
p.149 45/52/60W



95102
95x102mm | 15/22/30/38
p.151 45/52/60W



6282
62x82mm | 15/22/30/38
p.153 45/52/60W



78102
78x102mm | 15/22/30/38
p.157 45/52/60W

Appareil linéaire en suspension

Appareil linéaire en applique murale



6282
62x82mm | 15/22/30/38
p.161 45/52/60W



78102
78x102mm | 15/22/30/38
p.163 45/52/60W



6282
62x82mm | 15/22/30/38
p.165 45/52/60W



78102
78x102mm | 15/22/30/38
p.167 45/52/60W

Janny

Appareil à encastrer orientable

Avec collerette apparente



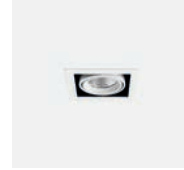
7901
100x100mm | 10/14W
p.179



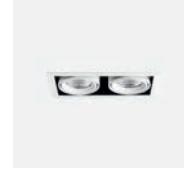
7902
180x100mm | 10/14W
p.181



7903
260x100mm | 10/14W
p.183



7801
138x138mm | 20/28W
p.187



7802
260x138mm | 20/28W
p.189



7803
382x138mm | 20/28W
p.193

Avner

Appareil à encastrer fixe

Avec collerette apparente



2020
o124mm | 20/24
p.203 28/35W



2021
o140mm | 20/24/28
p.205 35/45W



2022
o150mm | 20/24
p.209 28/35W



2023
o160mm | 20/24
p.211 28/35W

Appareil à encastrer orientable

Avec collerette apparente



4021
o140mm | 20/24
p.213 28/35W



4020
o150mm | 20/24
p.215 28/35W



4018
o160mm | 20/24/28
p.219 35/45W

Appareil sur rail



6202
o105mm | 28W
p.221



6203
o115mm | 35W
p.223



6204
o128mm | 43W
p.225

Gabriel

Appareil sur rail



4033
o58mm | 10W
p.239



4034
o66mm | 14W
p.241



4035
o73mm | 20W
p.245



4036
o80mm | 24W
p.247



4053
o58mm | 7W
p.249



4054
o66mm | 10W
p.251



4055
ø73mm | 14W
p.253



4066
ø88mm | 20/24W
p.255



4067
ø95mm | 28W
p.259



4068
ø106mm | 34W
p.263



4823
ø85mm | 20W
p.265

Appareil à encastrer orientable

Avec collerette apparente



4033
ø58mm | 10W
p.269



4034
ø66mm | 14W
p.271



4035
ø73mm | 20W
p.273



4036
ø80mm | 24W
p.275



4053
ø58mm | 7W
p.277



4054
ø66mm | 10W
p.279



4055
ø73mm | 14W
p.281

Appareil en surface



4033
ø58mm | 10W
p.285



4034
ø66mm | 14W
p.287



4035
ø73mm | 20W
p.289



4036
ø80mm | 24W
p.291



4053
ø58mm | 7W
p.293



4054
ø66mm | 10W
p.295



4055
ø73mm | 14W
p.297

Samson

Appareil sur rail



4141
ø85mm | 20/28W
p.307



4142
ø95mm | 28/35W
p.311



6080
ø85mm | 24W
p.313



6002
ø95mm | 28/35W
p.317

Appareil à encastrer orientable et sortant

Avec collerette apparente



1015
ø140mm | 20/28W
p.319



1021
ø145mm | 20/28W
p.321



1022
ø160mm | 28/35W
p.325

Nathan

Appareil sur rail



4013
ø60mm | 14W
p.337



4014
ø70mm | 20W
p.341



4015
ø85mm | 28W
p.347



4016
ø95mm | 35W
p.349



4017
ø110mm | 45W
p.353



4814
ø71mm | 20W
p.355

Appareil sur rail pour gorge



4815
ø85mm | 28W
p.357



6104
ø70mm | 20W
p.359



6105
ø85mm | 28W
p.363



6106
ø95mm | 35W
p.365



4013
ø60mm | 14W
p.367



4014
ø71mm | 20W
p.369



4015
ø85mm | 28W
p.371



4016
ø95mm | 35W
p.375

Édito

Partageons-nous Paris

Marlone

PARIS, VILLE LUMIÈRE

Paris, Paris, Paris! À chaque croisement de rues, tu nous étonnes, à chaque saison, tu nous illumines. Sublime et élégante, tu as autant de visages que de cafés cachés ! Grâce à toi, à tes ruelles, à tes quais, à tes musées et à tes galeries, l'importance de la lumière prend tout son sens. Elle est indispensable dans notre vie, elle guide nos envies et influe sur notre bonheur. Ne restez pas dans l'ombre, il y a tant de belles choses à découvrir...

Marlone est très attachée à ses racines parisiennes. En perpétuel mouvement, cette ville est une source d'inspiration inépuisable. On y découvre toujours de nouveaux endroits atypiques et de nouvelles idées à explorer. Cette effervescence inspire Marlone dans la création d'éclairages de haute qualité et dont les lignes épurées joignent l'élégance parisienne.

Pour cette première édition, nous vous proposons de plonger au cœur de Paris, capitale de la lumière, et d'y découvrir nos adresses secrètes. Chez Marlone, on aime la contemplation! Arpenter les rues de Paris nous permet de découvrir les dernières tendances, tant dans les domaines des arts et du design, que dans celui de l'architecture et de la mode.

Laissez-vous porter, suivez notre guide et puisiez l'inspiration tel qu'Yves Saint-Laurent: «*Mon inspiration s'est toujours appuyée sur la réalité quotidienne. J'ai toujours été fidèle à mon temps, à mon époque*».

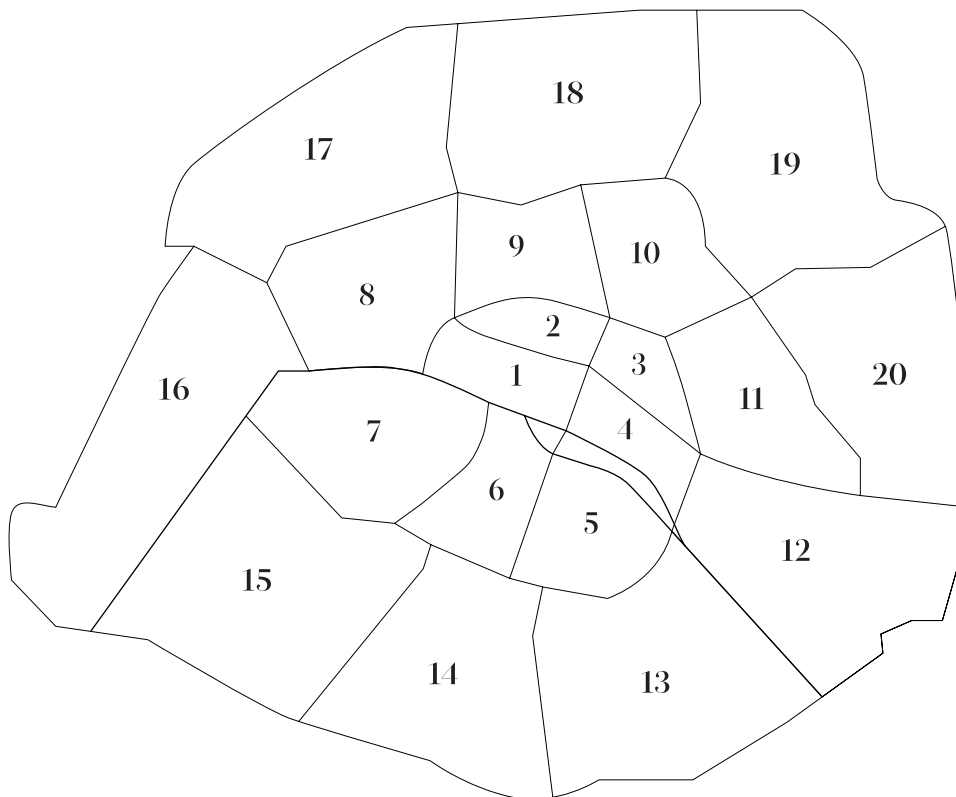
Bienvenue chez Marlone, bienvenue dans notre univers parisien !



PARIS

Paris

CARTE DES LUMIÈRES



- 1 | *L'Art à la parisienne* | p.18
- 2 | *Le Sentier des affaires* | p.378
- 3 | *Le Marais du rêve* | p.300
- 4 | *L'île de toutes les élégances* | p.230
- 5 | *Un voyage dans le temps* | p.132
- 6 | *L'Art de la beauté* | p.330
- 7 | *Dômes dorés et sucrés* | p.196
- 8 | *Les palais parisiens* | p.172
- 9 | *Les petits rats de l'Opéra en baskets* | p.226
- 10 | *Tout le monde descend* | p.170

- 11 | *Tendance bucolique* | p.134
- 12 | *On se la coule douce* | p.20
- 13 | *Paris Cosmopolite* | p.194
- 14 | *À vous de jouer* | p.138
- 15 | *Le petit poumon vert* | p.228
- 16 | *Place à la culture* | p.326
- 17 | *Flânon vers l'ouest* | p.136
- 18 | *L'effervescence des mélanges* | p.376
- 19 | *Une transformation verdoyante* | p.298
- 20 | *Une vie de bohème* | p.328



Ie

L'ART À LA PARISIENNE

Le 1^{er} arrondissement est le plus petit quartier de Paris mais également le plus dense si on aime l'art. Avec plus de six lieux culturels incontournables, vous trouverez forcément de quoi occuper votre dimanche pluvieux! Voici notre petite sélection spéciale Marlone, en espérant vous faire découvrir de nouveaux endroits secrets...

Votre meilleur ami William et sa femme Sophia sont ici pour quelques jours. Venu directement de San Francisco, c'est leur première à Paris. Ils rêvent, tout naturellement, de découvrir la grande tour de fer et l'éternelle pyramide de verre. Malheureusement pour vous, vous venez juste d'accueillir la correspondante allemande de votre fille et avez donc déjà revu, pour la cent quatrième fois, le Louvre le mois dernier. Pas de stress! Entre le musée des Arts Déco, l'Orangerie, le Jeu de Paume ou encore le Forum des images aux Halles, il y a forcément une expo ou un film que vous pouvez leur proposer, ou à aller voir de votre côté en attendant leur passage devant la Joconde. Vous pourrez toujours vous retrouver pour un déjeuner sur le pouce au Maisie Café (attention carnivore s'abstenir, c'est une cantine bio/veggy!) ou au Baguett's Café, avant de continuer la journée. Pour ceux qui ont un peu plus de temps, laissez-vous tenter par un succulent déjeuner chez Loulou, situé au pied du Louvre.

L'après-midi, place à la balade! Évidemment le tour au jardin des Tuileries s'impose de lui-même. Petits tips pour impressionner William: le jardin des Tuileries a été créé en 1666 par André Le Nôtre et est l'un des premiers jardins d'Europe à s'être ouvert au public! Un tour sur les sublimes perspectives du jardin clôturerait bien le tout, mais nous n'allons pas vous prémâcher le travail tout de même... En hiver, autorisez-vous une pause chez Angelina pour faire

goûter à vos amis leur mythique chocolat chaud, et en été prenez une pâtisserie ou une glace de chez Senoble à déguster face aux colonnes de Buren.

Pour finir en beauté votre journée parisienne, rendez-vous au Beef ou Fish Club pour échanger sur le spectacle de la Comédie-Française dont vous sortez à peine! Pour les couche-tard, bonne nouvelle, un speakeasy se cache derrière la porte noire du restaurant... De délicieux cocktails vous y attendent jusqu'à 4h00 du matin en week-end! Pour les âmes plus musiciennes, rendez-vous au Sunset Sunside, un club de jazz de référence à Paris.

Les adresses Marlone:

- 1 | Restaurant | Chez Loulou
- 2 | Culture | Musée des Art-Déco
- 3 | Restaurant | Maisie Café
- 4 | Théâtre | Comédie-Française
- 5 | Shopping | Marché Saint-Honoré
- 6 | Hôtel-Restaurant | Hôtel Costes
- 7 | Salon de Thé | Angelina
- 8 | Restaurant | Beef et Fish Club
- 9 | Club | Sunset Sunside
- 10 | Parc | Jardin du Palais-Royal



PARIS 1^e



XII^e

ON SE LA COULE DOUCE

Bienvenue dans le 12^{ème} arrondissement, le quartier vert de l'est de Paris . Ici, on respire, la nature se met même à pousser dans les airs! Si vous avez envie d'un peu de tranquillité et d'humer l'odeur des fleurs, vous êtes au bon endroit, cette balade est garantie 100% verte! Voici notre petite sélection spéciale Marlone, en espérant vous faire découvrir de nouveaux endroits secrets...

La promenade printanière commence non loin du quai de la Rapée, rue Crémieux, une ruelle aux airs de paradis. Les couleurs des façades se mélangent aux jardinières verdoyantes et aux hortensias magnifiquement entretenus par leurs propriétaires. On se croirait presque à Valparaíso... Les graines de photographes y trouveront sûrement une belle inspiration, succès assuré sur les réseaux!

Remontez ensuite le boulevard Daumesnil, et prenez un peu de hauteur en vous baladant sur la Coulée Verte René-Dumont, anciennement dénommée Promenade plantée, perchée à 7 mètres sur le viaduc des Arts. Cette ancienne voie ferrée de 4,5km a été réhabilitée en promenade bucolique reliant ainsi la Bastille au Bois de Vincennes. Ici, on se sent bien, on passe sous des tunnels de fleurs, on fait une pause assis au milieu des roses, on observe le nid des oiseaux en formation, et pour les plus curieux, on peut observer (en toute discrétion) l'intérieur des appartements voisins... Féerique et magnifique, cette promenade a donné lieu à une imitation outre Atlantique: la High Line de New-York!

Une fois redescendus sur la terre ferme, continuez votre journée verte vers le parc de Bercy dans ses jardins à thèmes et ses vignes. Puis rejoignez la cour Saint-Émilien et ses anciens entrepôts à vin. Aujourd'hui réaménagée en petit village, on prendra plaisir à faire une pause sur l'une de ses nombreuses terrasses. Vous pourrez même y goûter du vin de Bercy si le cœur vous en dit!

Nous espérons que vous avez repris assez de forces car la balade continue! Il est temps d'aller découvrir le bois de Vincennes. Avec un parcours sportif, un centre équestre, un terrain de jeu, un lac et des barques, chacun y trouvera son compte. Les plus fatigués pourront fermer les yeux, bercés par le bruit des feuilles du saule pleureur.

Le soir arrive et vous cherchez un environnement festif. Retour au point de départ, sous les arcades de Daumesnil, pour découvrir l'enthousiasmant Pop-Up du Label. Vous pourrez vous restaurer de produits frais et de saison avant de descendre découvrir les étoiles montantes de la scène musicale française et internationale. De quoi finir la journée en beauté n'est-ce pas?

Les adresses Marlone:

- 1 | Restaurant | Jouvence
- 2 | Art | La Maison Rouge
- 3 | Bar | Café Barge
- 4 | Restaurant | Table
- 5 | Culture | Musée des Arts Forains
- 6 | Pâtisserie | She's Cake
- 7 | Atelier | L'établisienne
- 8 | Culture | Cinémathèque Française
- 9 | Architecture | Rue Crémieux
- 10 | Restaurant & Spectacle | Pop-Up du Label



PARIS XII^e

Éléazar

Éléazar

Appareil à encastrer fixe

Avec collerette apparente

3017		ø50mm
3001		ø95mm
3021		ø95mm
3002		ø125mm
3022		ø125mm
3032		ø125mm
3003		ø151mm
3023		ø150mm
5017		50x50mm
5000		95x95mm
5001		128x128mm
5002		150x150mm

Avec fine collerette apparente

3005		ø84mm
5009		84x84mm

Sans collerette

3301		ø91mm
3302		ø121mm
3303		ø145mm

Appareil à encastrer orientable

Avec collerette apparente

3008		ø95mm
3016		ø125mm
3004		ø151mm
5006		95x95mm
5045		128x128mm
5003		150x150mm

Avec fine collerette apparente

3009		ø84mm
5044		84x84mm

Sans collerette

3305		ø91mm
3306		ø121mm
3307		ø145mm

Appareil en surface fixe

1010		ø100mm
5007		100x100mm

Éléazar

Appareil à encastrer fixe

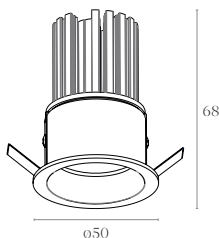
Appareil à encastrer fixe avec collerette apparente



Lentille



Lentille



Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15 ^B	7W 150mA 2700K IRC>90 477lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24 ^B	3000K IRC>90 491lm
Gradable Dali		36 ^B	4000K IRC>90 510lm

Accessoires et options sur demande

Sortie de câble avec connectique rapide

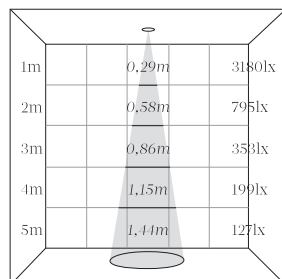
Commande à distance Bluetooth



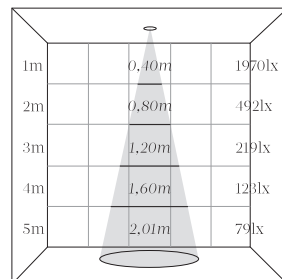
Données photométriques

3017 | 7W 150mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

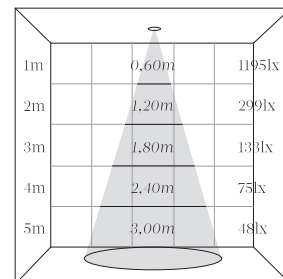
Lentille 15 | Imax : 3247cd



Lentille 24 | Imax : 1976cd



Lentille 36 | Imax : 1232cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- La lentille permet d'obtenir un IP40 seulement sur la face avant de l'appareil.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

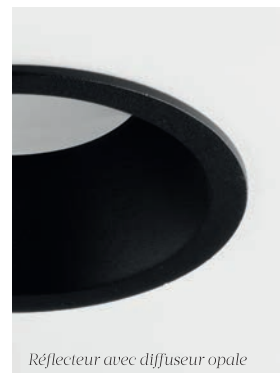
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

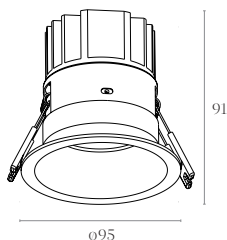
- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co



Appareil à encastrer fixe avec collerette apparente



Éléazar | 3001



Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 25°	10W 250mA	2700K	IRC>90	808lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	45°		3000K	IRC>90	848lm
Gradable Dali				4000K	IRC>90	856lm
			14W 350mA	2700K	IRC>90	1075lm
				3000K	IRC>90	1130lm
				4000K	IRC>90	1138lm

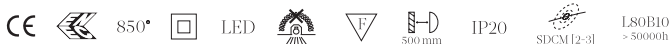
Accessoires et options sur demande

Diffuseur transparent ou opale

Lentille avec angle de diffusion 36°

Sortie de câble avec connectique rapide

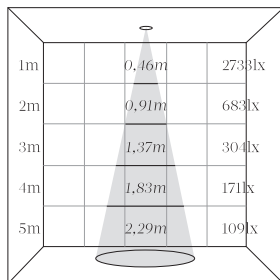
Commande à distance Bluetooth



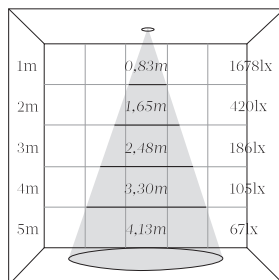
Données photométriques

3001 | 14W 350mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Réflecteur 25° | I_{max} : 2745cd



Réflecteur 45° | I_{max} : 1681cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.
- Le diffuseur est uniquement disponible sur optique avec réflecteur.
- Le diffuseur et la lentille permettent d'obtenir un IP20 seulement sur la face avant de l'appareil.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

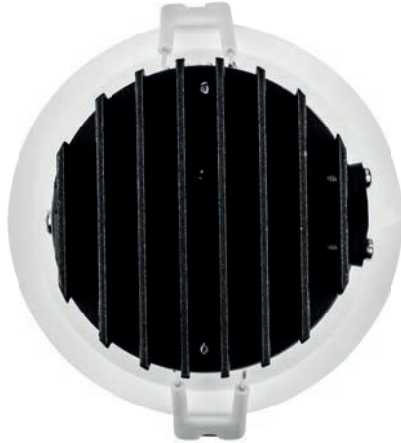
- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

3001 | Boutique
Espace de vente



Éléazar
3001





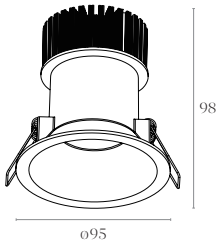
Appareil à encastrer fixe avec collerette apparente



Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur opale



Montage en encastré

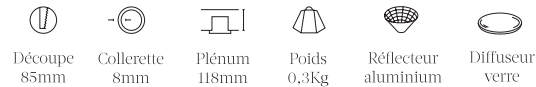
Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	10W 250mA	3000K	IRC>90	884lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	30°		4000K	IRC>90	903lm
Gradable Dali		45°	14W 350mA	3000K	IRC>90	1158lm
				4000K	IRC>90	1199lm

Accessoires et options sur demande

Diffuseur transparent ou opale

Sortie de câble avec connectique rapide

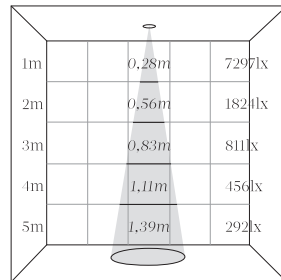
Commande à distance Bluetooth



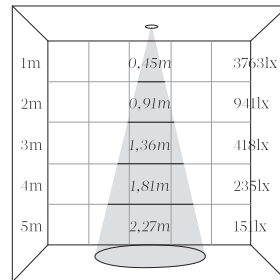
Données photométriques

3021 | 14W 350mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

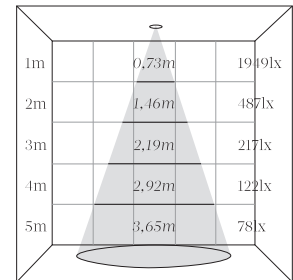
Réflecteur 15° | I_{max} : 7297cd



Réflecteur 30° | I_{max} : 3767cd



Réflecteur 45° | I_{max} : 1963cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.
- L'indice de protection du transformateur et de la commande Bluetooth est IP20.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlon.co

Appareil à encastrer fixe avec collerette apparente



Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur opale

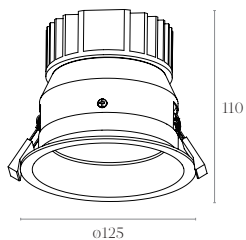


Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur avec diffuseur transparent

Éléazar | 3002



Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 20°	20W 500mA 3000K IRC>90 1775lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	30°	4000K IRC>90 1807lm
Gradable Dali		50°	24W 600mA 3000K IRC>90 2068lm
			4000K IRC>90 2145lm
			28W 700mA 3000K IRC>90 2311lm
			4000K IRC>90 2456lm

Accessoires et options sur demande

Diffuseur transparent ou opale

Sortie de câble avec connectique rapide

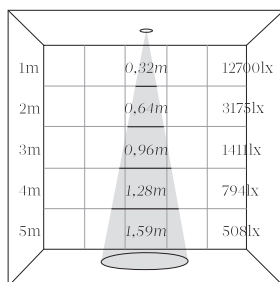
Commande à distance Bluetooth



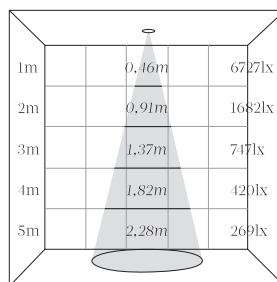
Données photométriques

3002 | 24W 600mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

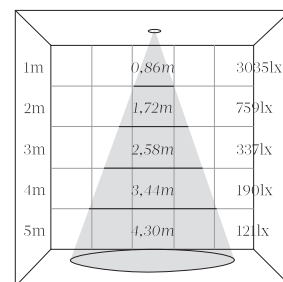
Réflecteur 20° | I_{max} : 12803cd



Réflecteur 30° | I_{max} : 6735cd



Réflecteur 50° | I_{max} : 3035cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur permet d'obtenir un IP40 seulement sur la face avant de l'appareil.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
 - Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
 - Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

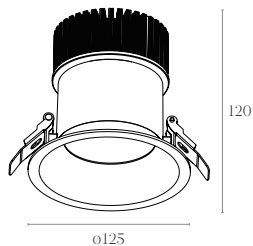
Appareil à encastrer fixe avec collerette apparente



Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur avec diffuseur transparent



Montage en encastré

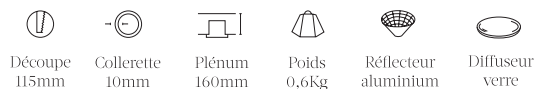
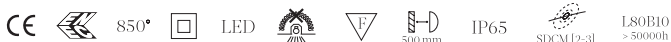
Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	20W 500mA	3000K	IRC>90	1555lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	30°		4000K	IRC>90	1637lm
Gradable Dali		45°	24W 600mA	3000K	IRC>90	1816lm
				4000K	IRC>90	1866lm

Accessoires et options sur demande

Diffuseur transparent ou opale

Sortie de câble avec connectique rapide

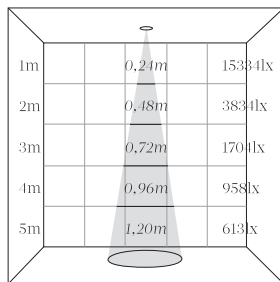
Commande à distance Bluetooth



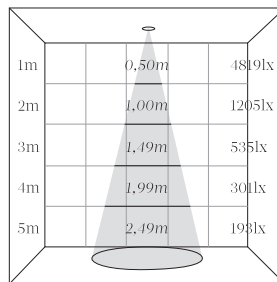
Données photométriques

3022 | 24W 600mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

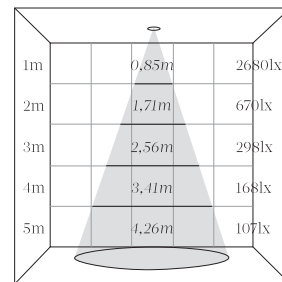
Réflecteur 15° | I_{max} : 15334cd



Réflecteur 30° | I_{max} : 4819cd



Réflecteur 45° | I_{max} : 2680cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.
- L'indice de protection du transformateur et de la commande Bluetooth est IP20.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

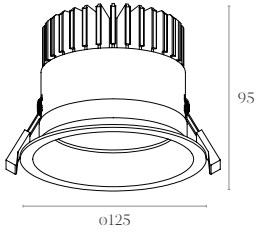
Appareil à encastrer fixe avec collerette apparente



Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur avec diffuseur transparent



Montage en encastré

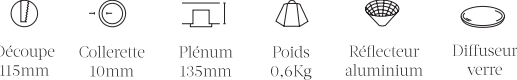
Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 80°	20W 500mA	3000K	IRC>90	1626lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005			4000K	IRC>90	1747lm
Gradable Dali			24W 600mA	3000K	IRC>90	1853lm
				4000K	IRC>90	1981lm
			28W 700mA	3000K	IRC>90	2130lm
				4000K	IRC>90	2225lm

Accessoires et options sur demande

Diffuseur transparent ou opale

Sortie de câble avec connectique rapide

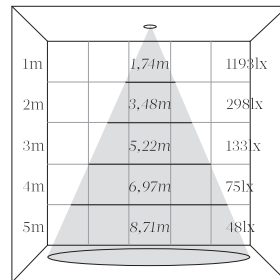
Commande à distance Bluetooth



Données photométriques

3032 | 20W 500mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Réflecteur 80° | I_{max} : 1196cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

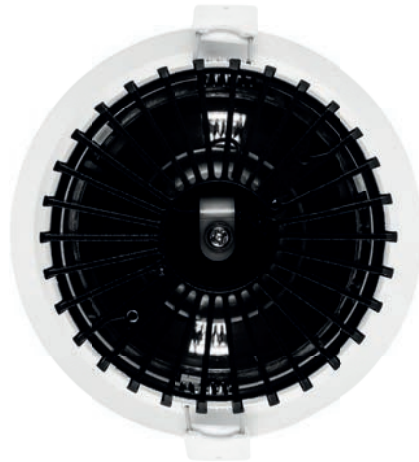
- Le diffuseur permet d'obtenir un IP10 seulement sur la face avant de l'appareil.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
 - Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
 - Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Éléazar
3032





Appareil à encastrer fixe avec collerette apparente



Réflecteur avec diffuseur transparent



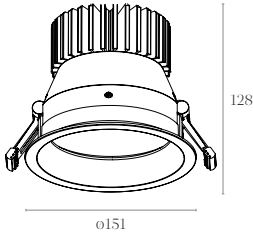
Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur avec diffuseur opale



Montage en encastré

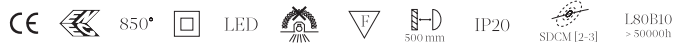
Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 30°	28W 700mA	3000K	IRC>90	2285lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	50°		4000K	IRC>90	2391lm
Gradable Dali			35W 900mA	3000K	IRC>90	2726lm
				4000K	IRC>90	2843lm

Accessoires et options sur demande

Diffuseur transparent ou opale

Sortie de câble avec connectique rapide

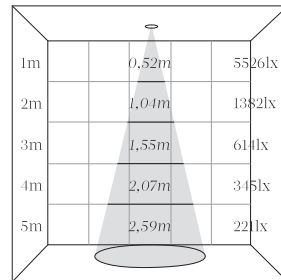
Commande à distance Bluetooth



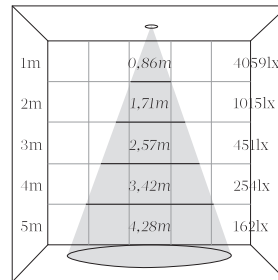
Données photométriques

3003 | 35W 900mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Réflecteur 30° | I_{max} : 5539cd



Réflecteur 50° | I_{max} : 4061cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur permet d'obtenir un IP40 seulement sur la face avant de l'appareil.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
 - Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
 - Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co



3003 | Aéroport
Circulations

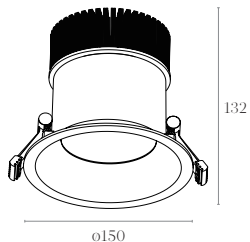
Appareil à encastrer fixe avec collerette apparente



Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur avec diffuseur transparent



Montage en encastré

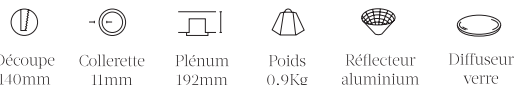
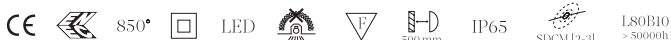
Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	28W 700mA 3000K IRC>90 2503lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	30°	4000K IRC>90 2715lm
Gradable Dali		45°	35W 900mA 3000K IRC>90 3059lm
		55°	4000K IRC>90 3247lm

Accessoires et options sur demande

Diffuseur transparent ou opale

Sortie de câble avec connectique rapide

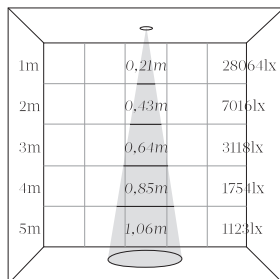
Commande à distance Bluetooth



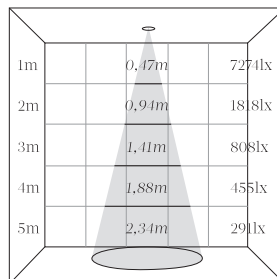
Données photométriques

3023 | 28W 700mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

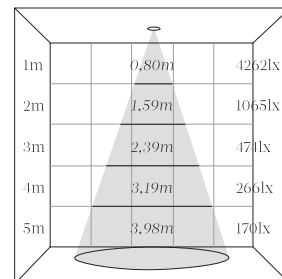
Réflecteur 15° | I_{max} : 28147cd



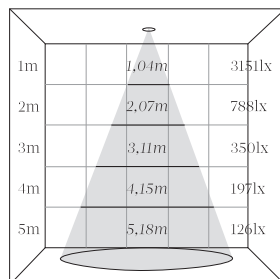
Réflecteur 30° | I_{max} : 7316cd



Réflecteur 45° | I_{max} : 4273cd



Réflecteur 55° | I_{max} : 3153cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.
- L'indice de protection du transformateur et de la commande Bluetooth est IP20.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

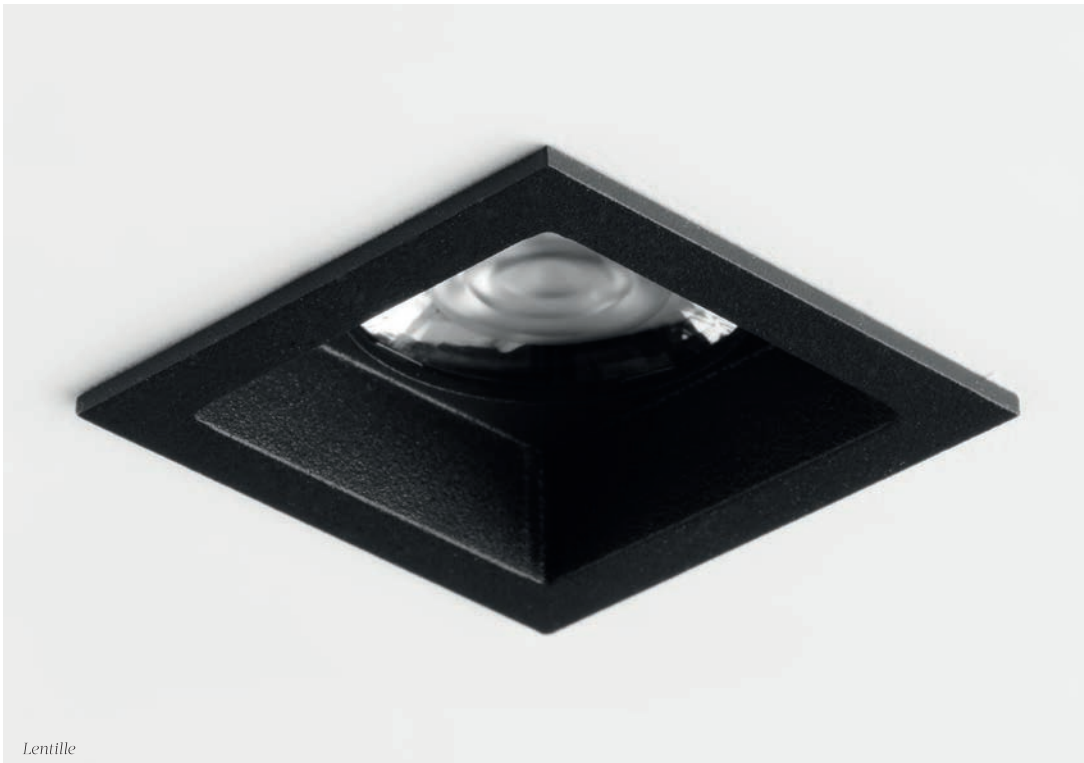
Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil à encastrer fixe avec collerette apparente

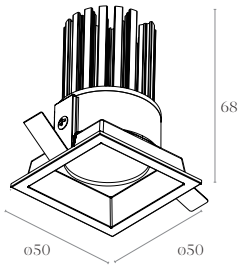


Lentille



Lentille

Éléazar | 5017



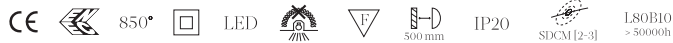
Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	7W 150mA 2700K IRC>90 477lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	3000K IRC>90 491lm
Gradable Dali		36°	4000K IRC>90 510lm

Accessoires et options sur demande

Sortie de câble avec connectique rapide

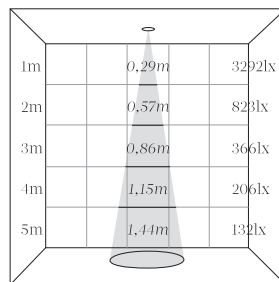
Commande à distance Bluetooth



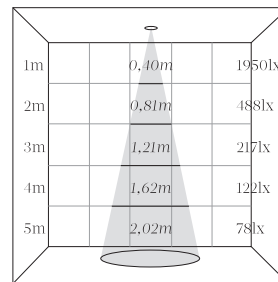
Données photométriques

5017 | 7W 150mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

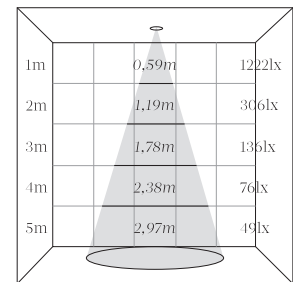
Lentille 15° | I_{max} : 3360cd



Lentille 24° | I_{max} : 2001cd



Lentille 36° | I_{max} : 1259cd



Informations:

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.
- La lentille permet d'obtenir un IP40 seulement sur la face avant de l'appareil.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil à encastrer fixe avec collerette apparente



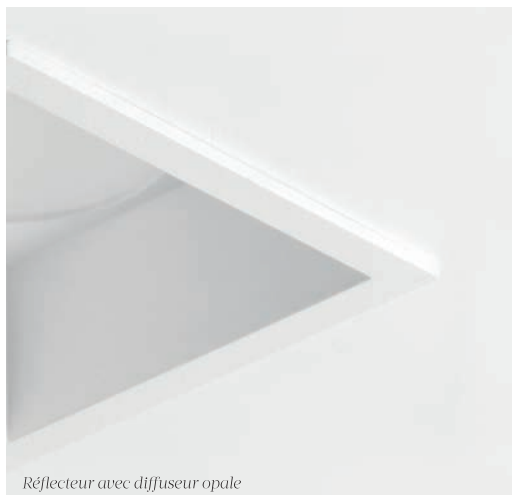
Réflecteur avec diffuseur transparent



Lentille



Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur avec diffuseur opale

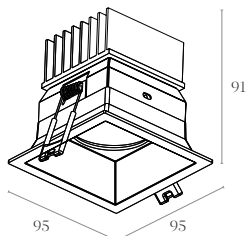


Lentille



Réflecteur avec diffuseur transparent

Éléazar | 5000



Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 25°	10W 250mA	2700K	IRC>90	808lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	45°		3000K	IRC>90	848lm
Gradable Dali				4000K	IRC>90	856lm
			14W 350mA	2700K	IRC>90	1075lm
				3000K	IRC>90	1130lm
				4000K	IRC>90	1138lm

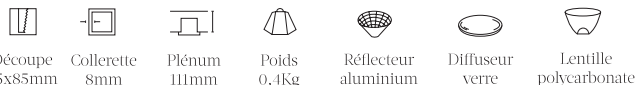
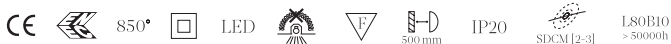
Accessoires et options sur demande

Diffuseur transparent ou opale

Lentille avec angle de diffusion 36°

Sortie de câble avec connectique rapide

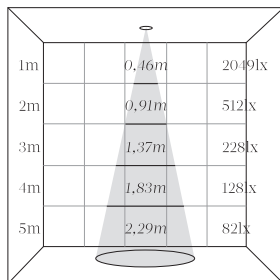
Commande à distance Bluetooth



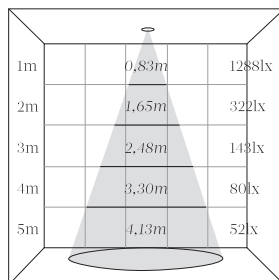
Données photométriques

5000 | 10W 250mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Réflecteur 25° | I_{max} : 2057cd



Réflecteur 45° | I_{max} : 1288cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur est uniquement disponible sur optique avec réflecteur.
- Le diffuseur et la lentille permettent d'obtenir un IP40 seulement sur la face avant de l'appareil.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
 - Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
 - Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co





Appareil à encastrer fixe avec collerette apparente



Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur opale

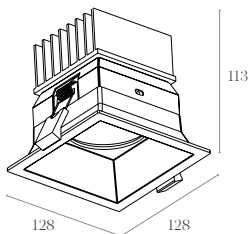


Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur avec diffuseur transparent

Éléazar | 5001



Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 20°	20W 500mA 3000K IRC>90 1775lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	30°	4000K IRC>90 1807lm
Gradable Dali		50°	24W 600mA 3000K IRC>90 2068lm
			4000K IRC>90 2145lm
			28W 700mA 3000K IRC>90 2311lm
			4000K IRC>90 2456lm

Accessoires et options sur demande

Diffuseur transparent ou opale

Sortie de câble avec connectique rapide

Commande à distance Bluetooth

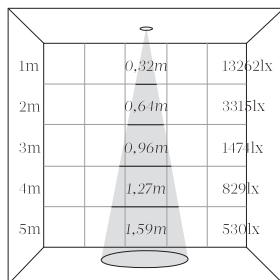


Découpe 115x115mm	Collerette 10mm	Plénium 153mm	Poids 0,7Kg	Réflecteur aluminium	Diffuseur verre

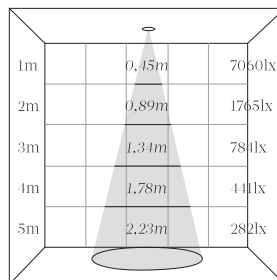
Données photométriques

5001 | 28W 700mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

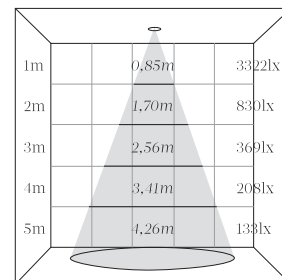
Réflecteur 20° | I_{max}: 13553cd



Réflecteur 30° | I_{max}: 7179cd



Réflecteur 50° | I_{max}: 3322cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur permet d'obtenir un IP40 seulement sur la face avant de l'appareil.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co





5001 | Immeuble de bureaux
Palier d'ascenseurs

Appareil à encastrer fixe avec collerette apparente



Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur avec diffuseur opale

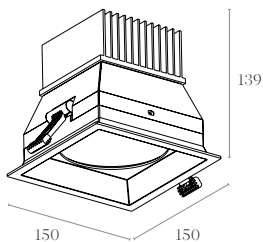


Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur transparent

Éléazar | 5002



Montage en encastré

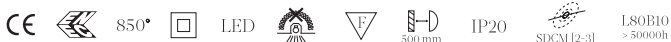
Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 30°	28W 700mA	3000K	IRC>90	2285lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	50°		4000K	IRC>90	2391lm
Gradable Dali			35W 900mA	3000K	IRC>90	2726lm
				4000K	IRC>90	2843lm

Accessoires et options sur demande

Diffuseur transparent ou opale

Sortie de câble avec connectique rapide

Commande à distance Bluetooth

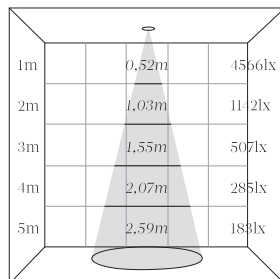


Découpe 140x140mm	Collerette 10mm	Plénum 199mm	Poids 1,1Kg	Réflecteur aluminium	Diffuseur verre
----------------------	--------------------	-----------------	----------------	-------------------------	--------------------

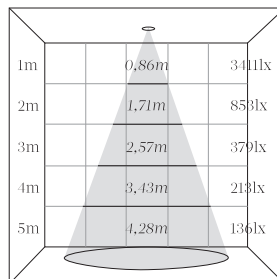
Données photométriques

5002 | 28W 700mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Réflecteur 30° | I_{max} : 4579cd



Réflecteur 50° | I_{max} : 3411cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur permet d'obtenir un IP20 seulement sur la face avant de l'appareil.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
 - Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
 - Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

5002 | Immeuble de bureaux
RIE, espace de restauration





Appareil à encastrer fixe avec fine collerette apparente



Lentille



Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur avec diffuseur transparent

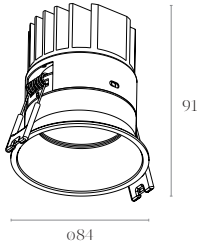


Réflecteur avec diffuseur opale



Lentille

Éléazar | 3005

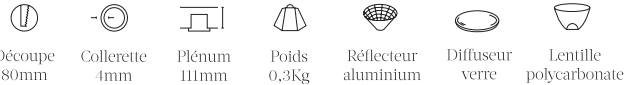
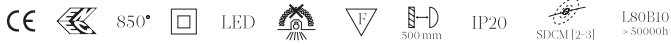


Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières		
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 25°	10W 250mA	2700K IRC>90	808lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	45°		3000K IRC>90	848lm
Gradable Dali				4000K IRC>90	856lm
			14W 350mA	2700K IRC>90	1075lm
				3000K IRC>90	1130lm
				4000K IRC>90	1138lm

Accessoires et options sur demande

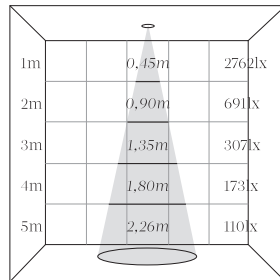
- Diffuseur transparent ou opale
- Lentille avec angle de diffusion 24° ou 36°
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth



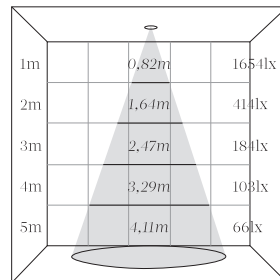
Données photométriques

3005 | 14W 350mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Réflecteur 25° | I_{max} : 2762cd



Réflecteur 45° | I_{max} : 1657cd



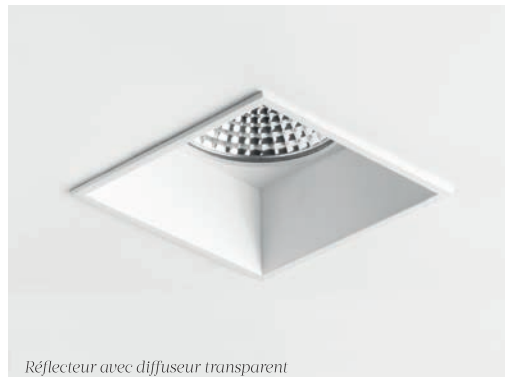
Informations :

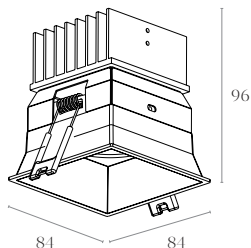
- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.
- Le diffuseur est uniquement disponible sur optique avec réflecteur
- Le diffuseur et la lentille permettent d'obtenir un IP20 seulement sur la face avant de l'appareil.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil à encastrer fixe avec fine collerette apparente





Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 25°	10W 250mA	2700K	IRC>90	808lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	45°		3000K	IRC>90	848lm
Gradable Dali				4000K	IRC>90	856lm
			14W 350mA	2700K	IRC>90	1075lm
				3000K	IRC>90	1130lm
				4000K	IRC>90	1138lm

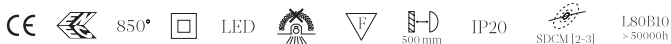
Accessoires et options sur demande

Diffuseur transparent ou opale

Lentille avec angle de diffusion 36°

Sortie de câble avec connectique rapide

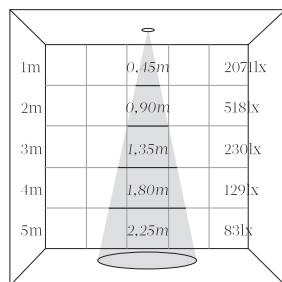
Commande à distance Bluetooth



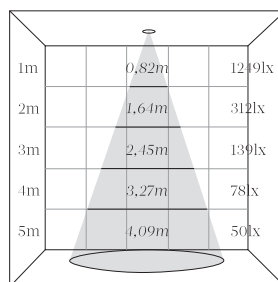
Données photométriques

5009 | 10W 250mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Réflecteur 25° | I_{max} : 2071cd



Réflecteur 45° | I_{max} : 1252cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le verre de protection est uniquement disponible sur optique avec réflecteur.
- Le diffuseur et la lentille permettent d'obtenir un IP20 seulement sur la face avant de l'appareil.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

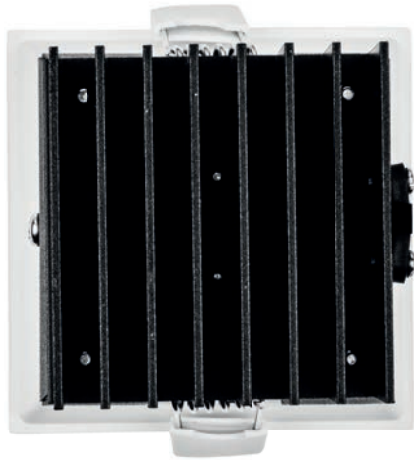
Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
 - Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
 - Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co



Éléazar
5009





Appareil à encastrer fixe sans collerette



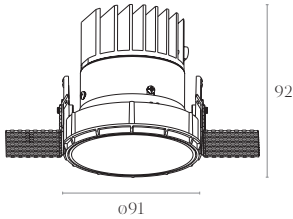
Lenille



Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur avec diffuseur transparent



Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 25°	10W 250mA	2700K	IRC>90	808lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	45°		3000K	IRC>90	848lm
Gradable Dali				4000K	IRC>90	856lm
			14W 350mA	2700K	IRC>90	1075lm
				3000K	IRC>90	1130lm
				4000K	IRC>90	1138lm

Accessoires et options sur demande

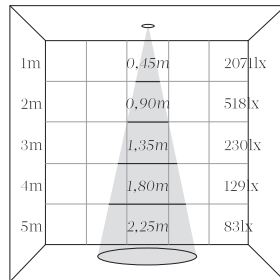
- Diffuseur transparent ou opale
- Lentille avec angle de diffusion 36°
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth



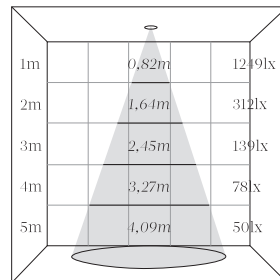
Données photométriques

3301 | 10W 250mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Réflecteur 25° | I_{max} : 2071cd



Réflecteur 45° | I_{max} : 1252cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.
- Le diffuseur est uniquement disponible sur optique avec réflecteur.
- Le diffuseur et la lentille permettent d'obtenir un IP40 seulement sur la face avant de l'appareil.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

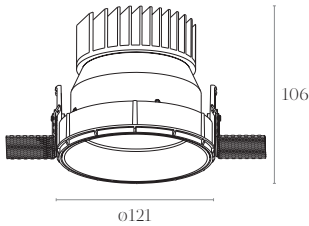
Appareil à encastrer fixe sans collerette



Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur avec diffuseur transparent



Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 20°	20W 500mA 3000K IRC>90 1775lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	30°	4000K IRC>90 1807lm
Gradable Dali		50°	24W 600mA 3000K IRC>90 2068lm
			4000K IRC>90 2145lm
			28W 700mA 3000K IRC>90 2311lm
			4000K IRC>90 2456lm

Accessoires et options sur demande

Diffuseur transparent ou opale

Sortie de câble avec connectique rapide

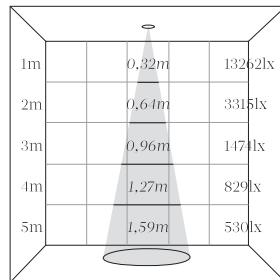
Commande à distance Bluetooth



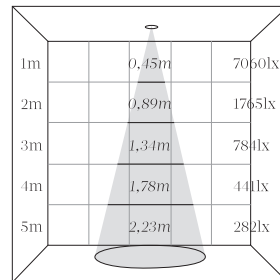
Données photométriques

3302 | 28W 700mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

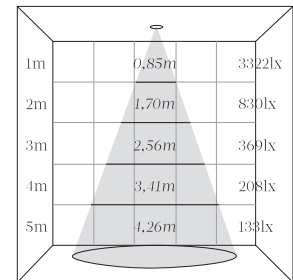
Réflecteur 20° | I_{max}: 13553cd



Réflecteur 30° | I_{max}: 7179cd



Réflecteur 50° | I_{max}: 3322cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

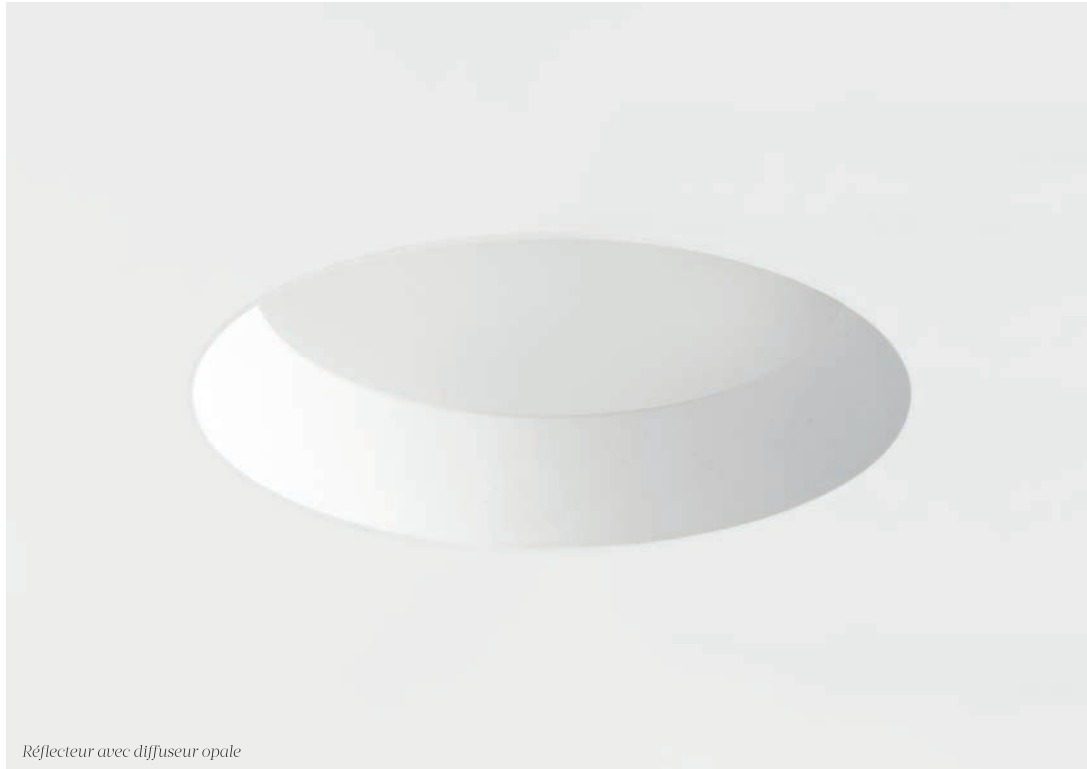
- Le diffuseur permet d'obtenir un IP20 seulement sur la face avant de l'appareil.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

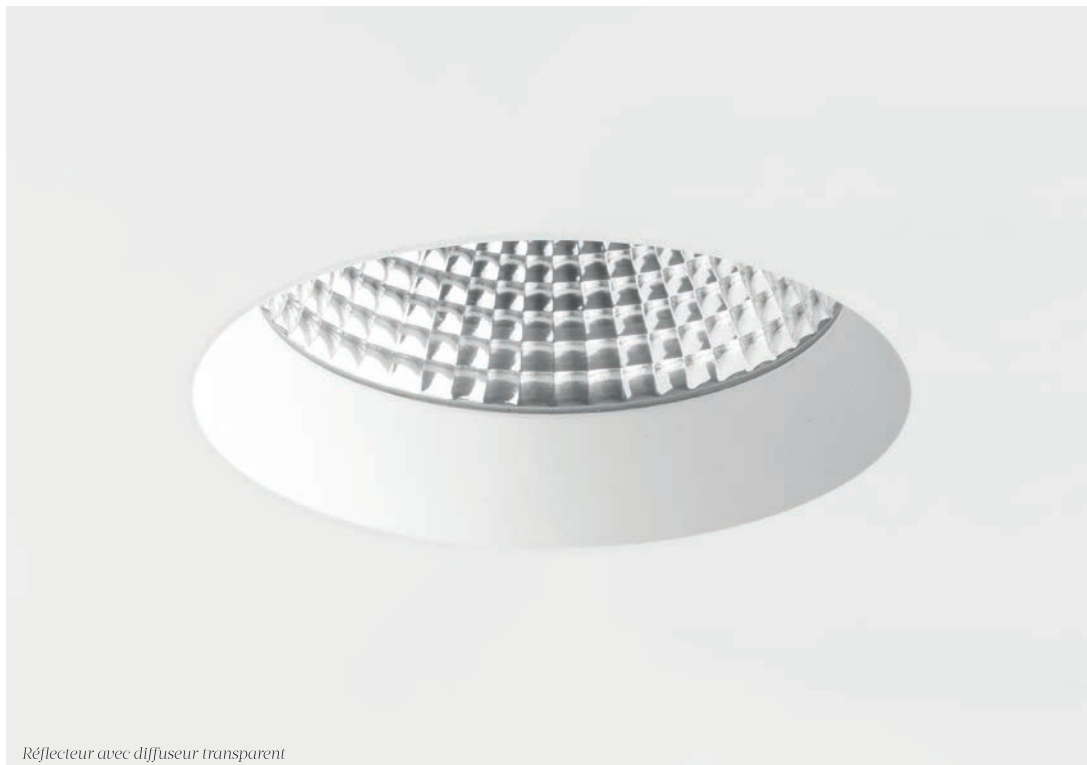
Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil à encastrer fixe sans collerette

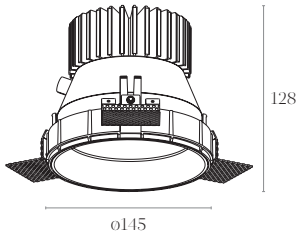


Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur avec diffuseur transparent

Éléazar | 3303



Montage en encastré

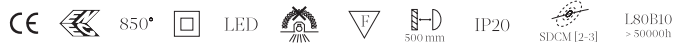
Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 30°	28W 700mA	3000K	IRC>90	2285lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	50°		4000K	IRC>90	2391lm
Gradable Dali			35W 900mA	3000K	IRC>90	2726lm
				4000K	IRC>90	2843lm

Accessoires et options sur demande

Diffuseur transparent ou opale

Sortie de câble avec connectique rapide

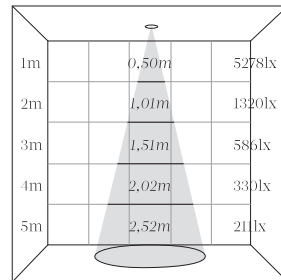
Commande à distance Bluetooth



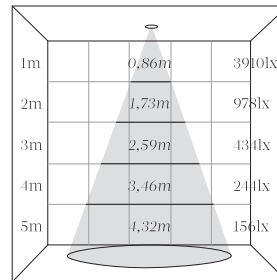
Données photométriques

3303 | 35W 900mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Réflecteur 30° | I_{max} : 5293cd



Réflecteur 50° | I_{max} : 3915cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.
- Le diffuseur permet d'obtenir un IP40 seulement sur la face avant de l'appareil.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
 - Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
 - Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Éléazar

Appareil à encastrer orientable

Appareil à encastrer orientable avec collerette apparente



Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur avec diffuseur transparent



Lentille



Lentille

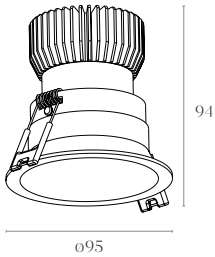


Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur avec diffuseur transparent

Éléazar | 3008

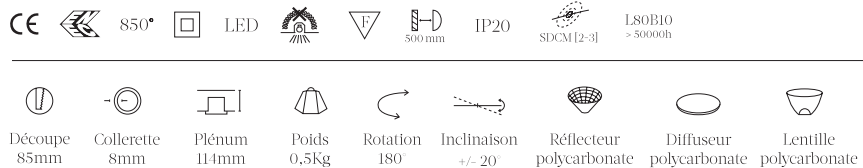


Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	10W 250mA	2700K	IRC>90	751lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°		3000K	IRC>90	829lm
Gradable Dali		36°		4000K	IRC>90	863lm
			14W 350mA	2700K	IRC>90	976lm
				3000K	IRC>90	1085lm
				4000K	IRC>90	1130lm

Accessoires et options sur demande

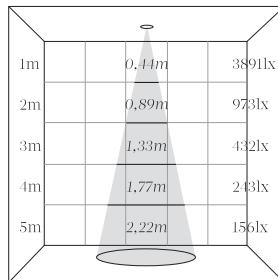
- Diffuseur transparent ou opale
- Lentille avec angle de diffusion 24° ou 36°
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth



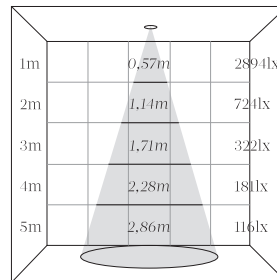
Données photométriques

3008 | 14W 350mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Lentille 24° | I_{max} : 3891cd



Lentille 36° | I_{max} : 2894cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur est uniquement disponible sur optique avec réflecteur.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co



3008 | Boutique
Cabines d'essayage

CLAUDIE
PIERLOT
PARIS



JE N'AIME NI
L'EPATE, NI LES
RELATIONS
DE SEDUCTION.
JE RESTE NATURE







3008 | Boutique
Cabines d'essayage

Éléazar
3008





Appareil à encastrer orientable avec collerette apparente



Réflecteur avec diffuseur transparent



Lentille



Réflecteur avec diffuseur opale



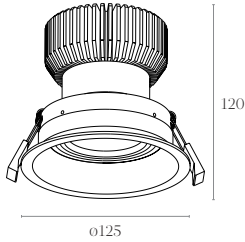
Réflecteur avec diffuseur opale



Lentille



Réflecteur avec diffuseur transparent



Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 20°	20W 500mA 3000K IRC>90 1669lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	30°	4000K IRC>90 1778lm
Gradable Dali		50°	24W 600mA 3000K IRC>90 1926lm
			4000K IRC>90 2046lm
			28W 700mA 3000K IRC>90 2135lm
			4000K IRC>90 2294lm

Accessoires et options sur demande

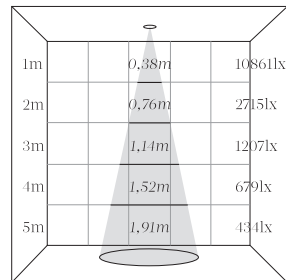
- Diffuseur transparent ou opale
- Lentille avec angle de diffusion 24° ou 36°
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth

CE		850°		LED				IP20		180B10 > 50000h
Découpe 115mm	Collerette 10mm	Plénium 160mm	Poids 0.7Kg	Rotation 180°	Inclinaison +/- 30°	Réflecteur aluminium	Diffuseur verre	Lentille polycarbonate		

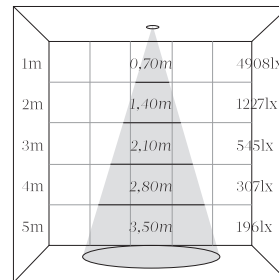
Données photométriques

3016 | 24W 600mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Lentille 24° | I_{max} : 10875cd



Lentille 36° | I_{max} : 4928cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur est uniquement disponible sur optique avec réflecteur.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co





Éléazar
3016





Appareil à encastrer orientable avec collerette apparente



Réflecteur avec diffuseur transparent



Lentille



Réflecteur avec diffuseur opale



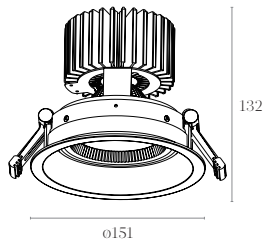
Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur avec diffuseur transparent



Lentille



Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	28W 700mA 3000K IRC>90 2569lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	30°	4000K IRC>90 2756lm
Gradable Dali		40°	35W 900mA 3000K IRC>90 3113lm
		55°	4000K IRC>90 3284lm

Accessoires et options sur demande

- Diffuseur transparent ou opale
- Lentille avec angle de diffusion 15°, 24° ou 36°
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth

850°

 LED

 IP20

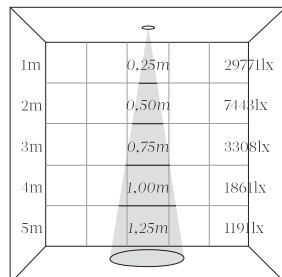
 L80B10 > 50000h

Découpe 140mm
 Colerette 11mm
 Plénum 192mm
 Poids 0,8Kg
 Rotation 35°
 Inclinaison +/- 30°
 Réflecteur aluminium
 Diffuseur verre
 Lentille polycarbonate

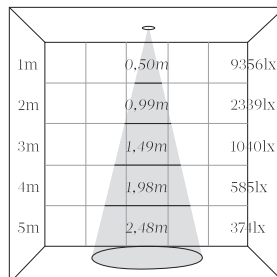
Données photométriques

3004 | 35W 900mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

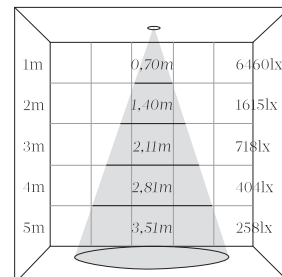
Réflecteur 15° | I_{max} : 30006cd



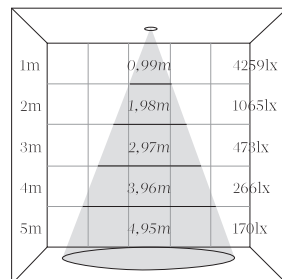
Réflecteur 30° | I_{max} : 9356cd



Réflecteur 40° | I_{max} : 6462cd



Réflecteur 55° | I_{max} : 4261cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur est uniquement disponible sur optique avec réflecteur.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

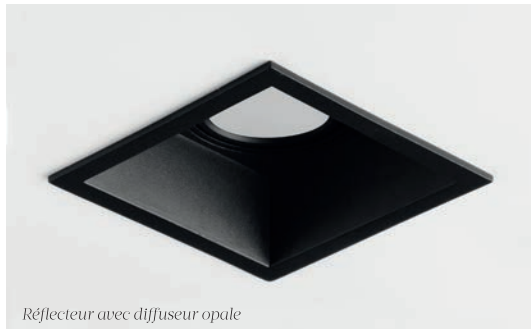
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

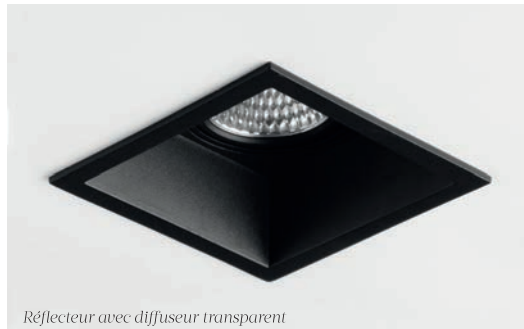
- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co



Appareil à encastrer orientable avec collerette apparente



Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur opale



Lentille

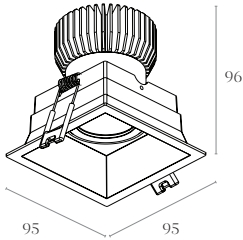


Lentille



Réflecteur avec diffuseur transparent

Éléazar | 5006



Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	10W 250mA	2700K	IRC>90	751lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°		3000K	IRC>90	829lm
Gradable Dali		36°		4000K	IRC>90	863lm
			14W 350mA	2700K	IRC>90	976lm
				3000K	IRC>90	1085lm
				4000K	IRC>90	1130lm

Accessoires et options sur demande

- Diffuseur transparent ou opale
- Lentille avec angle de diffusion 24° ou 36°
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth

850°

 LED

 IP20

 SDCM [2-3]

 L80B10 > 50000h

Découpe 85x85mm

 Collerette 8mm

 Plénum 116mm

 Poids 0,5Kg

 Rotation 180°

 Inclinaison +/- 20°

 Réflecteur polycarbonate

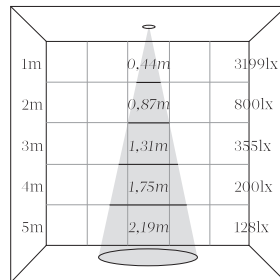
 Diffuseur polycarbonate

 Lentille polycarbonate

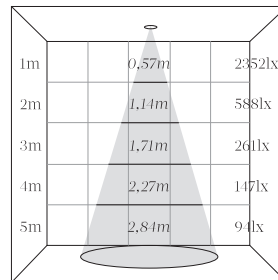
Données photométriques

5006 | 10W 250mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Lentille 24° | I_{max} : 3277cd



Lentille 36° | I_{max} : 2363cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur est uniquement disponible sur optique avec réflecteur.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co





5006 | Appartement privé
Cuisine

Appareil à encastrer orientable avec collerette apparente



Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur avec diffuseur transparent



Lentille



Lentille

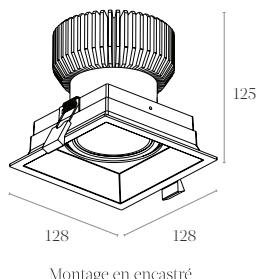


Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur opale

Éléazar | 5045



Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 20°	20W 500mA 3000K IRC>90 1669lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	30°	4000K IRC>90 1778lm
Gradable Dali		50°	24W 600mA 3000K IRC>90 1926lm
			4000K IRC>90 2046lm
			28W 700mA 3000K IRC>90 2135lm
			4000K IRC>90 2294lm

Accessoires et options sur demande

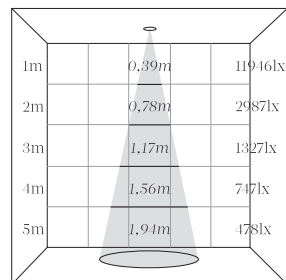
- Diffuseur transparent ou opale
- Lentille avec angle de diffusion 24° ou 36°
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth

Découpe 115x115mm Collettere 10mm Plénum 165mm Poids 0,8Kg Rotation 180° Inclinaison +/- 30° Réflecteur aluminium Diffuseur verre Lentille polycarbonate

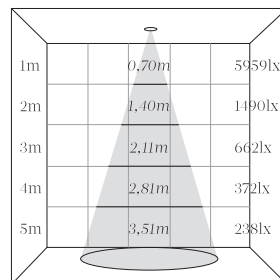
Données photométriques

5045 | 28W 700mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Lentille 24° | I_{max} : 11946cd



Lentille 36° | I_{max} : 5984cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur est uniquement disponible sur optique avec réflecteur.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Éléazar

5045





Appareil à encastrer orientable avec collerette apparente



Réflecteur avec diffuseur transparent



Lentille



Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur avec diffuseur opale

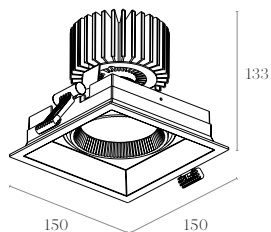


Réflecteur avec diffuseur transparent



Lentille

Éléazar | 5003

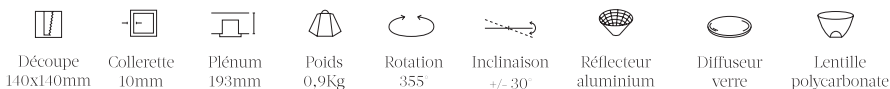


Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	28W 700mA 3000K IRC>90 2569lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	30°	4000K IRC>90 2756lm
Gradable Dali		40°	35W 900mA 3000K IRC>90 3113lm
		55°	4000K IRC>90 3284lm

Accessoires et options sur demande

- Diffuseur transparent ou opale
- Lentille avec angle de diffusion 15°, 24° ou 36°
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.
- Le diffuseur est uniquement disponible sur optique avec réflecteur.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil à encastrer orientable avec fine collerette apparente



Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur avec diffuseur transparent



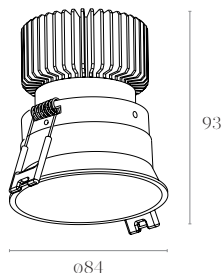
Lentille



Lentille



Réflecteur avec diffuseur opale



Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	10W 250mA	2700K	IRC>90	751lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°		3000K	IRC>90	829lm
Gradable Dali		36°		4000K	IRC>90	863lm
			14W 350mA	2700K	IRC>90	976lm
				3000K	IRC>90	1085lm
				4000K	IRC>90	1130lm

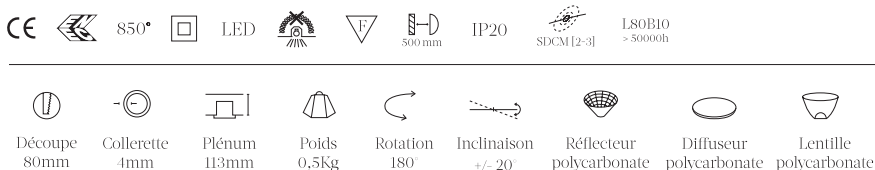
Accessoires et options sur demande

Diffuseur transparent ou opale

Lentille avec angle de diffusion 24° ou 36°

Sortie de câble avec connectique rapide

Commande à distance Bluetooth

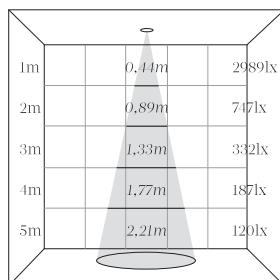


Découpe 80mm	Collerette 4mm	Plénum 113mm	Poids 0,5Kg	Rotation 180°	Inclinaison +/- 20°	Réflecteur polycarbonate	Diffuseur polycarbonate	Lentille polycarbonate
-----------------	-------------------	-----------------	----------------	------------------	------------------------	-----------------------------	----------------------------	---------------------------

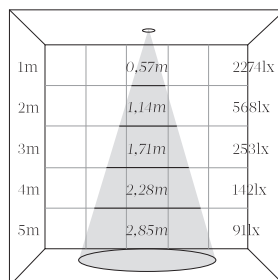
Données photométriques

3009 | 10W 250mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Lentille 24° | I_{max} : 2990cd



Lentille 36° | I_{max} : 2274cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur est uniquement disponible sur optique avec réflecteur.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
 - Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
 - Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil à encastrer orientable avec fine collerette apparente



Lenille



Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur transparent

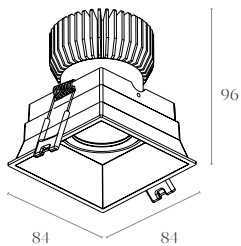


Lenille



Réflecteur avec diffuseur opale

Éléazar | 5044

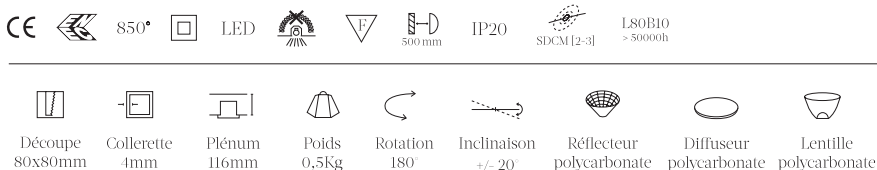


Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	10W 250mA	2700K	IRC>90	751lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°		3000K	IRC>90	829lm
Gradable Dali		36°		4000K	IRC>90	863lm
			14W 350mA	2700K	IRC>90	976lm
				3000K	IRC>90	1085lm
				4000K	IRC>90	1130lm

Accessoires et options sur demande

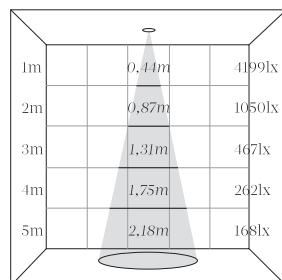
- Diffuseur transparent ou opale
- Lentille avec angle de diffusion 24° ou 36°
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth



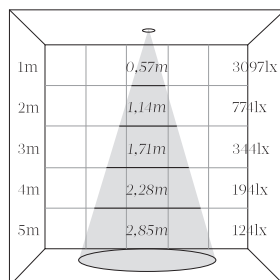
Données photométriques

5044 | 14W 350mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Lentille 24° | I_{max} : 4313cd



Lentille 36° | I_{max} : 3110cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur est uniquement disponible sur optique avec réflecteur.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co



5044 | Appartement privé
Entrée



Appareil à encastrer orientable sans collerette



Réflecteur avec diffuseur transparent

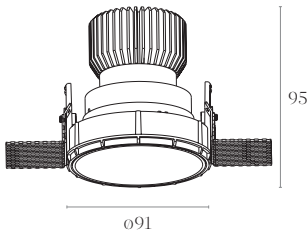


Réflecteur avec diffuseur opale



Lentille

Éléazar | 3305

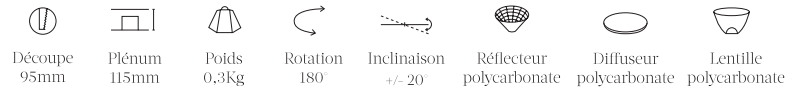


Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 18°	10W 250mA	2700K	IRC>90	751lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°		3000K	IRC>90	829lm
Graduable Dali		36°		4000K	IRC>90	863lm
			14W 350mA	2700K	IRC>90	976lm
				3000K	IRC>90	1085lm
				4000K	IRC>90	1130lm

Accessoires et options sur demande

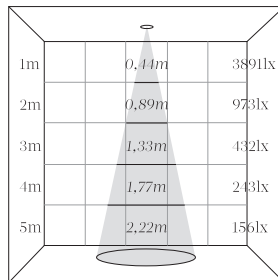
- Diffuseur transparent ou opale
- Lentille avec angle de diffusion 24° ou 36°
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth



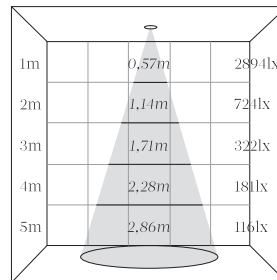
Données photométriques

3305 | 14W 350mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Lentille 24° | I_{max} : 3891cd



Lentille 36° | I_{max} : 2894cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur est uniquement disponible sur optique avec réflecteur.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Éléazar
3305





Appareil à encastrer orientable sans collerette



Réflecteur avec diffuseur transparent

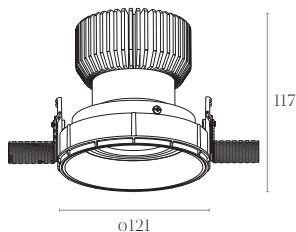


Réflecteur avec diffuseur opale



Lentille

Éléazar | 3306



Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 20°	20W 500mA 3000K IRC>90 1669lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	30°	4000K IRC>90 1778lm
Gradable Dali		50°	24W 600mA 3000K IRC>90 1926lm
			4000K IRC>90 2046lm
			28W 700mA 3000K IRC>90 2135lm
			4000K IRC>90 2294lm

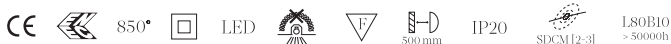
Accessoires et options sur demande

Diffuseur transparent ou opale

Lentille avec angle de diffusion 24° ou 36°

Sortie de câble avec connectique rapide

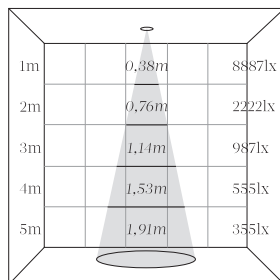
Commande à distance Bluetooth



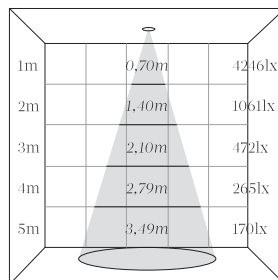
Données photométriques

3306 | 20W 500mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Lentille 24° | I_{max} : 8904cd



Lentille 36° | I_{max} : 4269cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur est uniquement disponible sur optique avec réflecteur.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil à encastrer orientable sans collerette



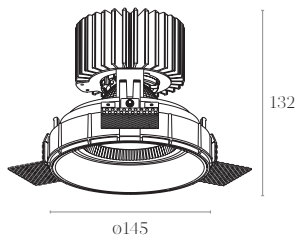
Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur opale



Lentille



Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	28W 700mA 3000K IRC>90 2569lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	30°	4000K IRC>90 2756lm
Gradable Dali		40°	35W 900mA 3000K IRC>90 3113lm
		55°	4000K IRC>90 3284lm

Accessoires et options sur demande

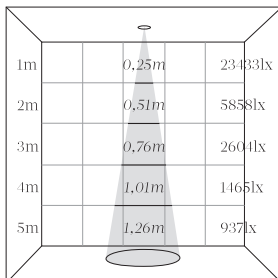
- Diffuseur transparent ou opale
- Lentille avec angle de diffusion 15°, 24° ou 36°
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth



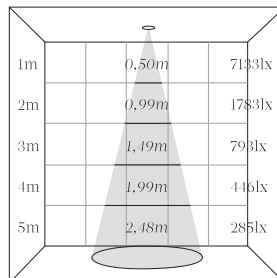
Données photométriques

3307 | 28W 700mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

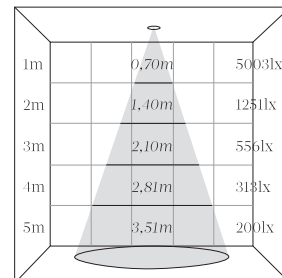
Réflecteur 15° | Imax : 23433cd



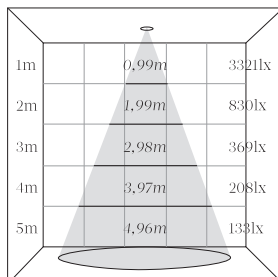
Réflecteur 30° | Imax : 7250cd



Réflecteur 40° | Imax : 5007cd



Réflecteur 55° | Imax : 3324cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur est uniquement disponible sur optique avec réflecteur.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Éléazar

Appareil en surface fixe

Appareil en surface fixe



Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur opale



Lentille



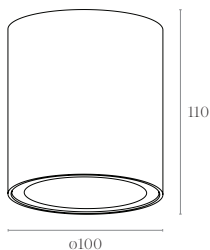
Lentille



Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur avec diffuseur transparent



Montage en surface

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 25°	10W 250mA	2700K	IRC>90	808lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	45°		3000K	IRC>90	848lm
Gradable Dali				4000K	IRC>90	856lm
			14W 350mA	2700K	IRC>90	1075lm
				3000K	IRC>90	1130lm
				4000K	IRC>90	1138lm

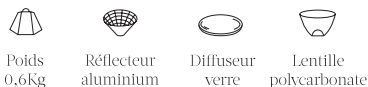
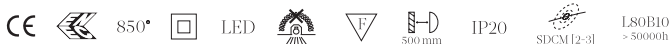
Accessoires et options sur demande

Diffuseur transparent ou opale

Lentille avec angle de diffusion 36°

Sortie de câble avec connectique rapide

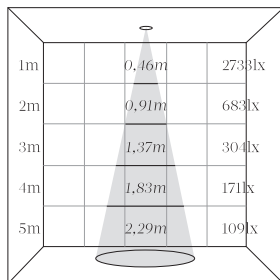
Commande à distance Bluetooth



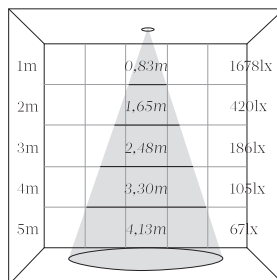
Données photométriques

1010 | 14W 350mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Réflecteur 25° | I_{max} : 2745cd



Réflecteur 45° | I_{max} : 1681cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur est uniquement disponible sur optique avec réflecteur.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

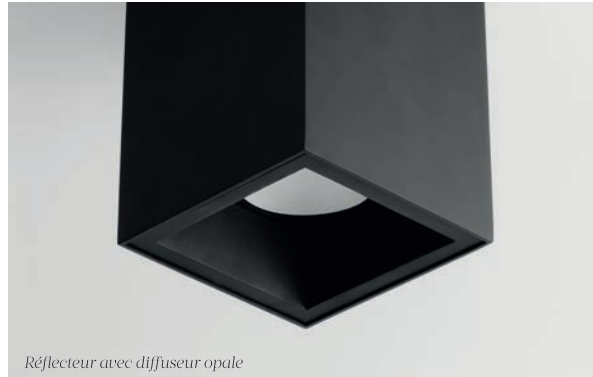
- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données de flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.

Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil en surface fixe



Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur avec diffuseur opale



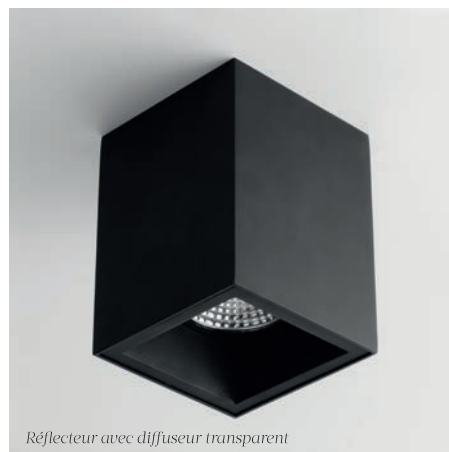
Lenille



Réflecteur avec diffuseur transparent

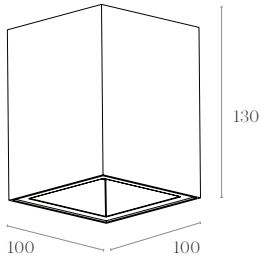


Lenille



Réflecteur avec diffuseur transparent

Éléazar | 5007



Montage en surface

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières		
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 25°	10W 250mA	2700K IRC>90	808lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	45°		3000K IRC>90	848lm
Gradable Dali				4000K IRC>90	856lm
			14W 350mA	2700K IRC>90	1075lm
				3000K IRC>90	1130lm
				4000K IRC>90	1138lm

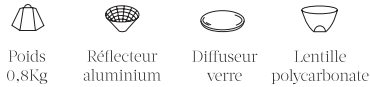
Accessoires et options sur demande

Diffuseur transparent ou opale

Lentille avec angle de diffusion 36°

Sortie de câble avec connectique rapide

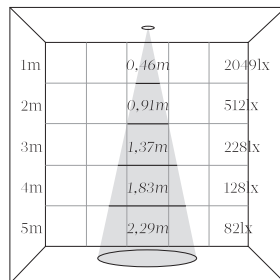
Commande à distance Bluetooth



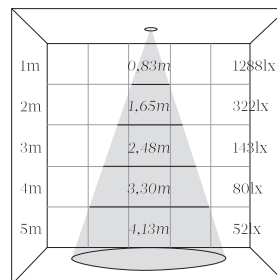
Données photométriques

5007 | 10W 250mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Réflecteur 25° | I_{max} : 2057cd



Réflecteur 45° | I_{max} : 1288cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur est uniquement disponible sur optique avec réflecteur.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co



Ve

UN VOYAGE DANS LE TEMPS

Le 5^{ème} arrondissement, plus communément appelé le quartier Latin, est un des plus anciens de Paris. On aime cette ambiance figée dans le temps, avec ces librairies et ces cafés sans âge. Une chose est sûre, le 5^{ème} nous fait voyager! Voici donc notre petite sélection spéciale Marlone, en espérant vous faire découvrir de nouveaux endroits secrets...

Nul besoin de carte de Paris, le 5^{ème} arrondissement se laisse découvrir par lui-même. On traverse rapidement Saint-Michel pour rejoindre le quartier de la Sorbonne. Il n'y a rien à dire, cet endroit est toujours aussi beau... Si la pluie s'invite dans votre escapade idyllique, courez vous réfugier au Cinéma du Panthéon. Avec un vaste choix de films d'art et d'essais, et des fauteuils très cosy, vous oublierez vite tout le reste. Pour les non-cinéphiles, ne vous inquiétez pas, il vous suffit de grimper à l'étage pour vous prélasser dans un des supers fauteuils du salon de thé, décoré par Catherine Deneuve elle-même!

Une fois vos papilles ou votre culture cinématographique assouplies, il est temps de continuer votre voyage. Rendez-vous au collège des Bernardins pour découvrir une bâtisse médiévale ouverte au public depuis 2008 seulement.

Quittons ces ruelles de Paris si typiques pour entrer dans un autre monde: direction le Jardin des Plantes! Faunes et flores du monde entier vous feront oublier Paris le temps d'une balade...Un bon bol d'air frais, n'est-ce pas?

Mais nous n'avons pas dit notre dernier mot! Pour un dépassement total, deux possibilités se présentent maintenant

à vous : un hammam suivi d'un thé à la menthe dans la superbe cour de la Grande Mosquée de Paris, ou une exposition suivie d'un verre face à l'île Saint-Louis sur la terrasse de l'Institut du Monde Arabe. Ne nous demandez pas, c'est un choix cornélien...

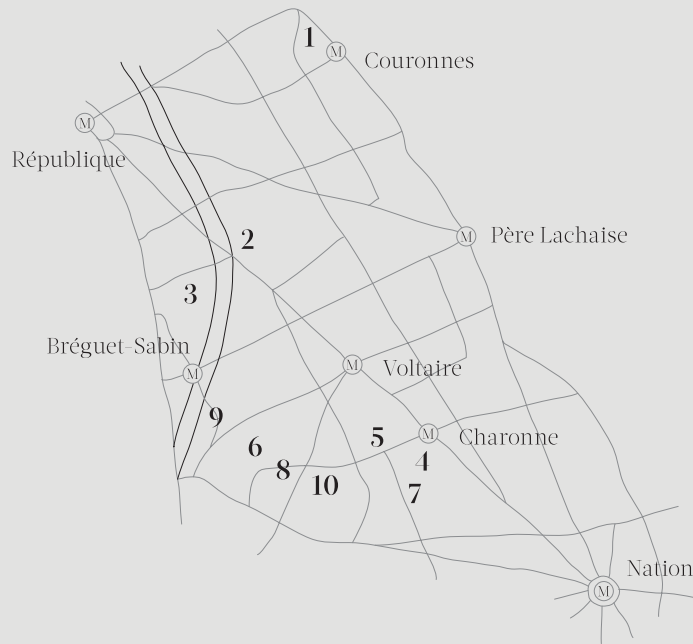
Le soleil se couche et vous avez envie de prolonger cette journée découverte sur une touche festive? Rejoignez la rue Mouffetard et son ambiance animée pour boire un dernier verre dans cette rue gorgée d'histoires!

Les adresses Marlone:

- 1 | *Disquaire* | Paris Jazz Corner
- 2 | *Librairie* | Shakespeare & Company
- 3 | *Cinéma* | Cinéma du Panthéon
- 4 | *Restaurant* | Prosper et Fortunée
- 5 | *Fast-Food* | Tzeferakos
- 6 | *Hôtel* | Hôtel des Grandes Écoles
- 7 | *Restaurant* | Kitchen Ter(re)
- 8 | *Architecture* | Collège des Bernardins
- 9 | *Culture* | Institut du Monde Arabe
- 10 | *Restaurant* | At Restaurant



PARIS V^e



XI^e

TENDANCE BUCOLIQUE

Dans le 11^{ème} arrondissement, on boit du café en terrasse, on assiste à des vernissages dans des galeries cachées, on découvre les nouveaux chefs tendances et on s'extasie devant des vitrines de jeunes créateurs. Difficile de ne pas perdre la tête! Heureusement, les ruelles arborées sont là pour nous apaiser... Voici notre petite sélection spéciale Marlone, en espérant vous faire découvrir de nouveaux endroits secrets...

Il est 9h du matin, dirigeons-nous vers le marché de Popincourt pour déguster un bon café dans une ambiance vivante, chargée de couleurs et d'odeurs, à l'image du 11^{ème}! Avec des produits frais, il ravira toutes les graines de chefs. S'il fait beau et que vous vous sentez d'humeur sportive, marchez vers l'église Sainte-Marguerite. Un square vous y attend pour taper deux/trois échanges endiablés de ping-pong ou de baby-foot avec pour fond sonore le rire des enfants glissants sur les toboggans. On aimerait presque y passer la journée entière...

Mais ressaisissez-vous, ce quartier cache encore bien des merveilles! Direction le village de Charonne et son passage Lhomme. Cet endroit bucolique était un village à part entière avant d'être rattaché à Paris en 1860. Le charme ancien des rues pavées et ses maisons basses recouvertes de végétation nous font rêver. Remontez ensuite vers Oberkampf pour découvrir la Cité Durmar et la Cité du Figuier. Ces impasses, toutes aussi charmantes, sont remplies d'ateliers d'artistes en tout genre.

Une envie de shopping? Vous êtes au bon endroit! La rue de Charonne est un paradis pour le fashionista qui sommeille

en vous! Pour les femmes, pour les hommes, pour les enfants, et même pour votre maison, vous y trouverez certainement votre bonheur!

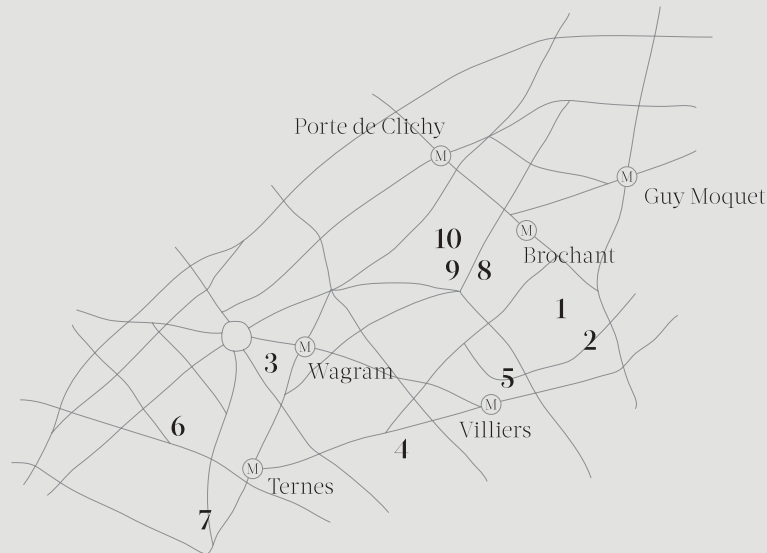
Le soir arrive, et vous souhaitez clôturer cette jolie journée par une magnifique découverte culinaire. N'hésitez plus, nous avons les restaurants qu'il vous faut! Nous vous conseillons évidemment les restaurants Septime ou Clamato (restaurant de poisson) du grand chef étoilé Bertrand Grébaud. Attention, il est préférable de réserver, les places sont très prisées... Autrement, franchissez les portes du restaurant Dersou, où l'on déguste son plat combiné d'un cocktail incroyable. Ce mélange de gastronomie et de mixologie est très étonnant. On en ressort totalement subjugué!

Les adresses Marlone:

- 1 | Galerie | Artegalore
- 2 | Restaurant | Cave de l'Insolite
- 3 | Galerie | Magda Danysz
- 4 | Pâtisserie | Chocolotarie Cyril Lignac
- 5 | Théâtre | La Loge
- 6 | Galerie | Patrick Seguin
- 7 | Cave à vin | Paul Bert
- 8 | Librairie | BD Net
- 9 | Disquaire | Born Bad Record Shop
- 10 | Restaurant | Les Déserteurs



PARIS XI^e



XVII^e

FLÂNONS VERS L'OUEST

Bienvenue dans le 17^{ème} arrondissement! Haussmannien à gauche, populaire à droite, ce quartier de Paris comblera les attentes de tout un chacun. On aime s'y balader pour retrouver une ambiance relativement calme la journée et chaleureuse le soir. Voici notre petite sélection spéciale Marlone, en espérant vous faire découvrir de nouveaux endroits secrets...

Le début de votre journée découverte débute à Ternes. Proche de la place de l'Étoile, cette grande artère de Paris est un symbole fort de notre capitale. On descend l'avenue de Wagram, puis celle de Villiers, en coupant de temps en temps par les petites rues perpendiculaires. Les immeubles haussmanniens se succèdent, tous plus sublimes les uns les autres. Ici, place aux tailleurs et aux costumes bien repassés! Une fois arrivés dans le quartier de Villiers, marchez vers la rue Tocqueville puis la rue de Lévis pour trouver une ambiance plus animée et décontractée. Asseyez-vous à une terrasse, soufflez, profitez et observez la danse successive de chaussures qui tapent le pavé...

Il est bientôt l'heure de déjeuner; cela tombe bien, nous avons quelques adresses à vous conseiller. Remontez la rue des Dames direction les Batignolles! Ce quartier constitue un véritable «trait d'union» entre le 17^{ème} chic et travailleur des Ternes et celui populaire et dynamique de la Place de Clichy. L'ambiance y est très chaleureuse et les bonnes adresses y sont nombreuses. Faites un stop au fameux Mama Primi (si la queue n'est pas trop longue), pour déguster un plat italien concocté avec des produits d'une belle qualité. S'il fait beau et que vous préférez déjeuner en extérieur, nous vous

conseillons de commander des huîtres chez les Moussaillons et de vous faire un pique-nique de roi dans le square des Batignolles. Attention cependant aux canards qui pourraient profiter de votre inattention pour croquer dans votre pain!

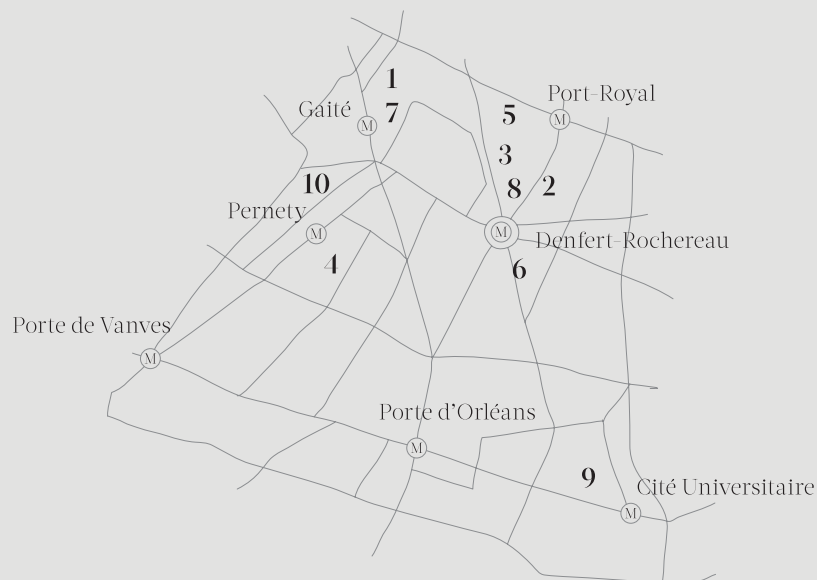
Une envie de prolonger votre bol d'air vert, continuez vers le parc Martin Luther King. Vous pourrez y faire une petite sieste digestive dans les transats... En remontant vers le quartier Brochant, passez par la fameuse Cité des fleurs. Rue piétonne et résidentielle, c'est une vraie bouffée d'air frais! Pour poursuivre votre soirée, retournez vers les Batignolles. Chez Marlone, on aime terminer notre journée chez Pistache, un bar à tapas très convivial!

Les adresses Marlone:

- 1 | *Concept Store* | Epurama
- 2 | *Épicerie* | Au Bout du Champ
- 3 | *Sport* | Noble Art Club
- 4 | *Jardin* | Parc Monceau
- 5 | *Restaurant* | Le Dôme de Villiers
- 6 | *Bar Jardin* | Hôtel Regent's Garden
- 7 | *Culture* | Cinéma Mac Mahon
- 8 | *Jardin* | Square des Batignolles
- 9 | *Bar à vin* | L'ébéniste
- 10 | *Musique Concept Store* | All Access



PARIS XVII^e



XIV^e

À VOUS DE JOUER!

Bienvenue dans le 14^{ème} arrondissement, le quartier des artistes et des comédiens! On marche, on visite, et surtout, on se laisse surprendre, de jour comme de nuit. Voici notre petite sélection spéciale Marlone, en espérant vous faire découvrir de nouveaux endroits secrets...

L'escapade du 14^{ème} commence par une courte balade dans la cité universitaire de Paris. Vagabondez dans ce campus aux airs de Cambridge et admirez cette architecture impressionnante. Pas étonnant de ressentir une petite nostalgie et d'avoir envie de retourner sur les bancs de l'école après ce voyage dans le temps! Une fois votre marche terminée, traversez le boulevard Jourdan pour rejoindre le parc Montsouris. Lors de votre promenade autour du lac, pensez à ouvrir bien grand vos oreilles, de nombreuses espèces d'oiseaux se cachent sous les feuilles de ces arbres centenaires.

L'heure du déjeuner approche, et vous ne savez pas où aller. Nous vous conseillons de marcher vers Denfert-Rochereau par les petites rues, et de vous arrêter à la Cantine Troquet Daguerre. Vous pourrez y déguster une cuisine de bistro savoureuse réalisée avec des produits de saison. Pour la découverte d'un endroit atypique et bon marché, continuez quelques minutes sur l'avenue Denfert-Rochereau jusqu'au Grands Voisins! Cet ancien hôpital, réhabilité grâce à l'œuvre de plusieurs associations, vous propulse dans un tout autre espace temps. Convivial et unique, cet endroit ne se raconte pas, il se découvre... Attention ce lieu n'est ouvert au public que pendant la période printemps/été!

Pour les amateurs d'art, pensez à faire un tour à la Fondation Cartier. Les expositions y sont généralement très belles et

le bâtiment est un vrai régal pour les yeux. Pour les éternels marcheurs, dirigez-vous vers Pernetz et déambulez dans les rues voisines. La rue des Thermopyles et celle de la cité Bauer sont remplies de véritables maisons et nous font voyager en dehors de Paris le temps de quelques minutes!

En fin de journée, dirigez-vous vers Gaité. Ce quartier très animé fera le bonheur des artistes la journée et celui des comédiens le soir. Pensez à lever la tête pour observer les magnifiques ateliers et à réserver des places dans un des 1001 théâtres du quartier! Vous pourrez ensuite échanger vos impressions autour d'un bon verre entre amis, si le cœur vous en dit!

Les adresses Marlone:

- 1 | *Théâtre* | Bobino
- 2 | *Architecture* | L'Observatoire de Paris
- 3 | *Culture* | Les Grands Voisins
- 4 | *Architecture* | Rue des Thermopyles
- 5 | *Restaurant* | Le Cette
- 6 | *Architecture* | Les Catacombes
- 7 | *Spectacle* | Rue de la Gaité
- 8 | *Culture* | Fondation Cartier pour l'art contemporain
- 9 | *Jardin* | Parc Montsouris
- 10 | *Architecture* | Eglise Notre Dame du Travail



PARIS XIV^e

Bracha

Bracha

Appareil linéaire à encastrer

Sans collerette

6282 | 62x82mm

78102 | 78x102mm

Avec collerette apparente

7982 | 79x82mm

95102 | 95x102mm

Appareil linéaire en surface

6282 | 62x82mm

78102 | 78x102mm

Appareil linéaire en suspension

6282 | 62x82mm

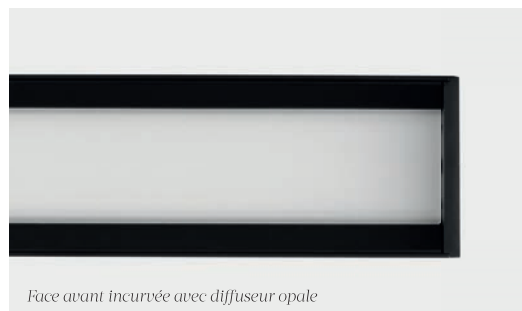
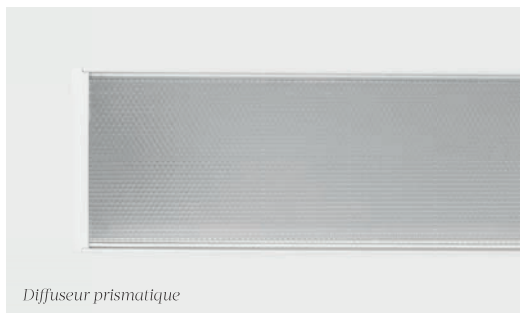
78102 | 78x102mm

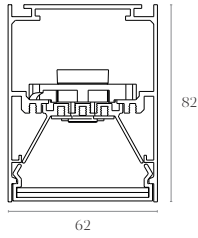
Appareil linéaire en applique murale

6282 | 62x82mm

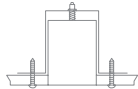
78102 | 78x102mm

Appareil linéaire à encastrer sans collerette





Montage en encastré



Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Longueurs	Lumières
Non Gradable On-Off	Blanc RAL 9003	Diffuseur opale 100°	575mm	15W 350mA 3000K IRC>80 1290lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005		Découpe: 577x64mm	4000K IRC>80 1395lm
Gradable Dali			855mm	22W 500mA 3000K IRC>80 1892lm
			Découpe: 857x64mm	4000K IRC>80 2046lm
			1135mm	30W 700mA 3000K IRC>80 2580lm
			Découpe: 1137x64mm	4000K IRC>80 2790lm
			1415mm	38W 900mA 3000K IRC>80 3268lm
			Découpe: 1417x64mm	4000K IRC>80 3534lm
			1695mm	45W 1050mA 3000K IRC>80 3870lm
			Découpe: 1697x64mm	4000K IRC>80 4185lm
			1975mm	52W 1200mA 3000K IRC>80 4472lm
			Découpe: 1977x64mm	4000K IRC>80 4836lm
			2255mm	60W 1400mA 3000K IRC>80 5160lm
			Découpe: 2257x64mm	4000K IRC>80 5580lm

Accessoires et options sur demande

- Diffuseur prismatique 85°
- Face avant incurvée avec diffuseur opale 100°
- Rouleau diffuseur opale continu 100°
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth
- Connecteurs rapides pour installation en ligne continue
- Plaques de renfort pour installation en ligne continue
- Pattes perforées pour installation dans faux plafonds
- Modules d'angle



Données photométriques

6282 | 1135mm | 30W 700mA, 4000K, IRC>80
Lumière directe symétrique

Informations:

- Le corps de l'appareil est en aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil.

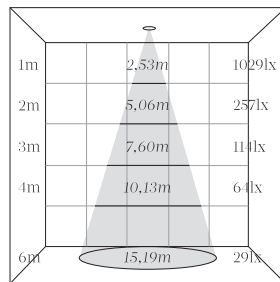
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.
- Les diffuseurs sont en PMMA.
- Cet appareil est compatible pour une installation en faux-plafond bac métal.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80 ou >90.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

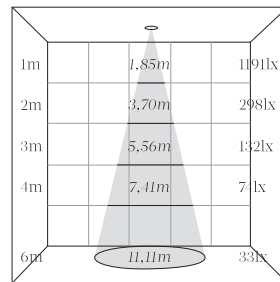
Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plug-ins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

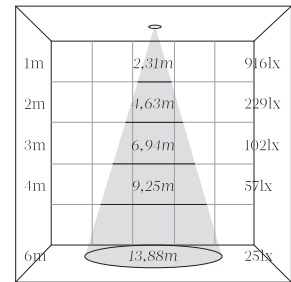
Diffuseur opale 100°
Imax : 1028cd



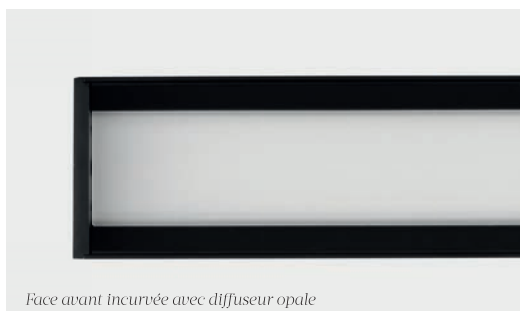
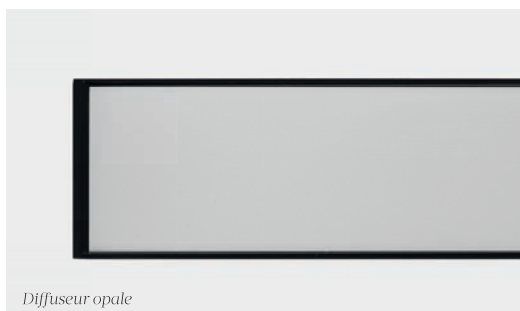
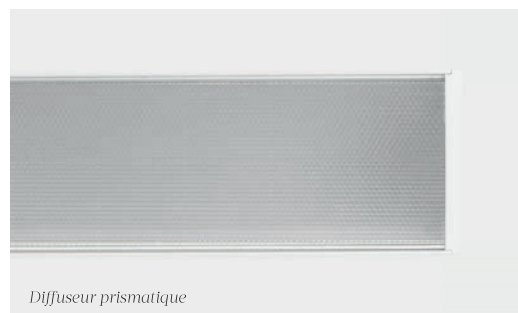
Diffuseur prismatique 85°
Imax : 1191cd

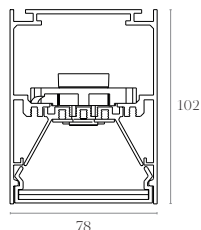


Incurvée avec diffuseur opale 100°
Imax : 916cd

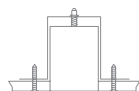


Appareil linéaire à encastrer sans collerette





Montage en encastré



Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Longueurs	Lumières
Non Gradable On-Off	Blanc RAL 9003	Diffuseur opale 100°	575mm	15W 350mA 3000K IRC>80 1380lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005		Découpe: 577x80mm	4000K IRC>80 1425lm
Gradable Dali			855mm	22W 500mA 3000K IRC>80 2024lm
			Découpe: 857x80mm	4000K IRC>80 2090lm
			1135mm	30W 700mA 3000K IRC>80 2760lm
			Découpe: 1137x80mm	4000K IRC>80 2850lm
			1415mm	38W 900mA 3000K IRC>80 3496lm
			Découpe: 1417x80mm	4000K IRC>80 3610lm
			1695mm	45W 1050mA 3000K IRC>80 4140lm
			Découpe: 1697x80mm	4000K IRC>80 4275lm
			1975mm	52W 1200mA 3000K IRC>80 4784lm
			Découpe: 1977x80mm	4000K IRC>80 4940lm
			2255mm	60W 1400mA 3000K IRC>80 5520lm
			Découpe: 2257x80mm	4000K IRC>80 5700lm

Accessoires et options sur demande

- Diffuseur prismatique 85°
- Face avant incurvée avec diffuseur opale 100°
- Rouleau diffuseur opale continu 100°
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth
- Connecteurs rapides pour installation en ligne continue
- Plaques de renfort pour installation en ligne continue
- Pattes perforées pour installation dans faux plafonds
- Modules d'angle



Informations:

- Le corps de l'appareil est en aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil.

- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.
- Les diffuseurs sont en PMMA.
- Cet appareil est compatible pour une installation en faux-plafond bac métal.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80 ou >90.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

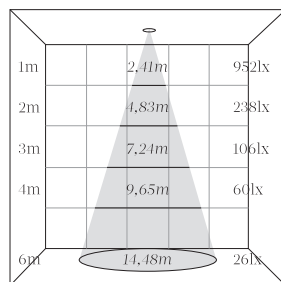
Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
 - Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
 - Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

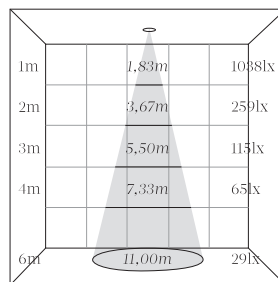
Données photométriques

78102 | 1135mm | 30W 700mA, 3000K, IRC>80
Lumière directe symétrique

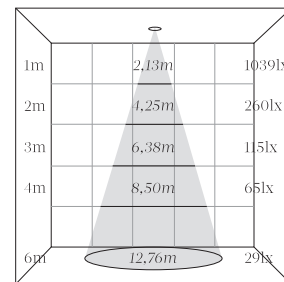
Diffuseur opale 100°
Imax : 952cd



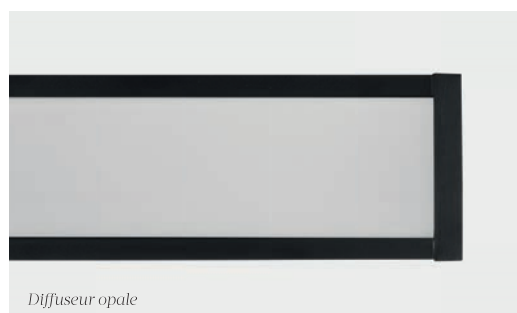
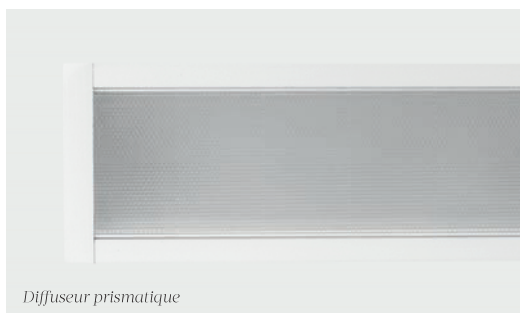
Diffuseur prismatique 85°
Imax : 1038cd

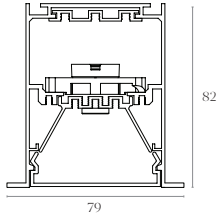


Incurvée avec diffuseur opale 100°
Imax : 1039cd

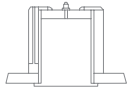


Appareil linéaire à encastrer avec collerette apparente





Montage en encastré



Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Longueurs	Lumières
Non Gradable On-Off	Blanc RAL 9003	Diffuseur opale 100°	575mm	15W 350mA 3000K IRC>80 1290lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005		Découpe: 580x67mm	
Gradable Dali			855mm	22W 500mA 3000K IRC>80 1892lm
			Découpe: 860x67mm	
			1135mm	30W 700mA 3000K IRC>80 2580lm
			Découpe: 1140x67mm	
			1415mm	38W 900mA 3000K IRC>80 3268lm
			Découpe: 1420x67mm	
			1695mm	45W 1050mA 3000K IRC>80 3870lm
			Découpe: 1700x67mm	
			1975mm	52W 1200mA 3000K IRC>80 4472lm
			Découpe: 1980x67mm	
			2255mm	60W 1400mA 3000K IRC>80 5160lm
			Découpe: 2260x67mm	
				4000K IRC>80 5580lm

Accessoires et options sur demande

- Diffuseur prismatique 85°
- Face avant incurvée avec diffuseur opale 100°
- Rouleau diffuseur opale continu 100°
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth
- Connecteurs rapides pour installation en ligne continue
- Plaques de renfort pour installation en ligne continue
- Pattes pour installation dans faux plafonds
- Modules d'angle



Informations:

- Le corps de l'appareil est en aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil.

- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.
- Les diffuseurs sont en PMMA.
- Cet appareil est compatible pour une installation en faux-plafond bac métal.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80 ou >90.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

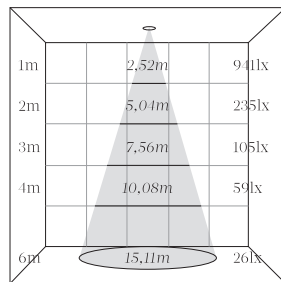
Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plug-ins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

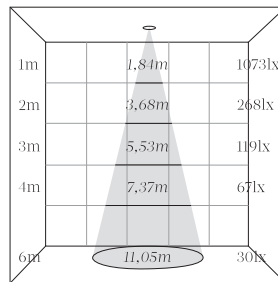
Données photométriques

7982 | 1135mm | 30W 700mA, 3000K, IRC>80
Lumière directe symétrique

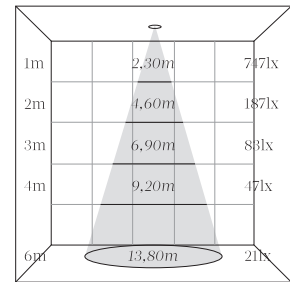
Diffuseur opale 100°
Imax : 941cd



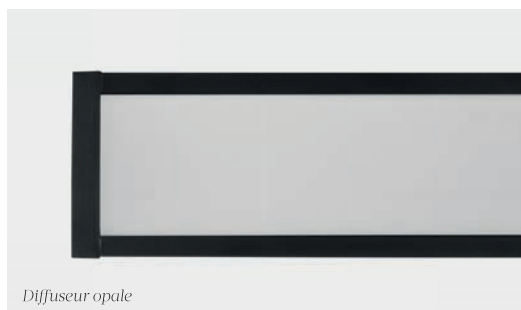
Diffuseur prismatique 85°
Imax : 1073cd

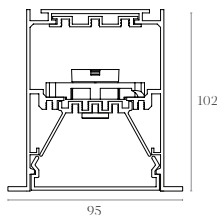


Incurv avec diffuseur opale 100°
Imax : 747cd

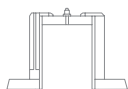


Appareil linéaire à encastrer avec collerette apparente





Montage en encastré



Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Longueurs	Lumières
Non Gradable On-Off	Blanc RAL 9003	Diffuseur opale 100°	575mm	15W 350mA 3000K IRC>80 1380lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005		Découpe: 580x83mm 4000K IRC>80 1425lm	
Gradable Dali			855mm	22W 500mA 3000K IRC>80 2024lm
			Découpe: 860x83mm 4000K IRC>80 2090lm	
			1135mm	30W 700mA 3000K IRC>80 2760lm
			Découpe: 1140x83mm 4000K IRC>80 2850lm	
			1415mm	38W 900mA 3000K IRC>80 3496lm
			Découpe: 1420x83mm 4000K IRC>80 3610lm	
			1695mm	45W 1050mA 3000K IRC>80 4140lm
			Découpe: 1700x83mm 4000K IRC>80 4275lm	
			1975mm	52W 1200mA 3000K IRC>80 4784lm
			Découpe: 1980x83mm 4000K IRC>80 4940lm	
			2255mm	60W 1400mA 3000K IRC>80 5520lm
		Découpe: 2260x83mm 4000K IRC>80 5700lm		

Accessoires et options sur demande

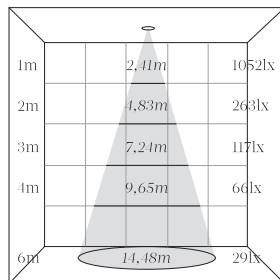
- Diffuseur prismatique 85°
- Face avant incurvée avec diffuseur opale 100°
- Rouleau diffuseur opale continu 100°
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth
- Connecteurs rapides pour installation en ligne continue
- Plaques de renfort pour installation en ligne continue
- Pattes pour installation dans faux plafonds
- Modules d'angle



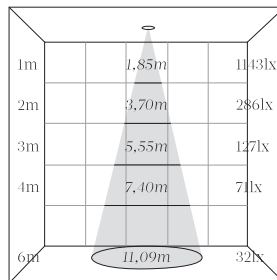
Données photométriques

95102 | 1135mm | 30W 700mA, 4000K, IRC>80
Lumière directe symétrique

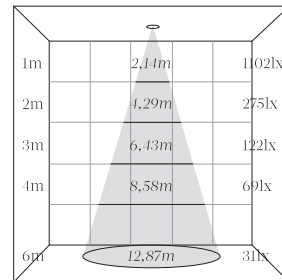
Diffuseur opale 100°
I_{max} : 1052cd



Diffuseur prismatique 85°
I_{max} : 1143cd



Incurvée avec diffuseur opale 100°
I_{max} : 1102cd



Informations:

- Le corps de l'appareil est en aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil.

- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.
- Les diffuseurs sont en PMMA.
- Cet appareil est compatible pour une installation en faux-plafond bac métal.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80 ou >90.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

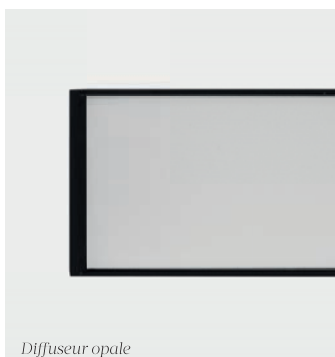
Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
 - Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
 - Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil linéaire en surface



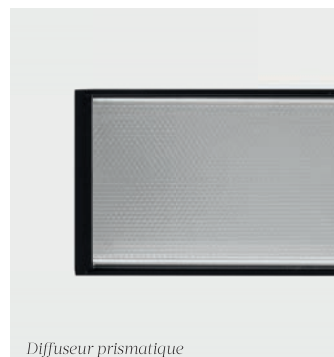
Diffuseur opale



Diffuseur opale



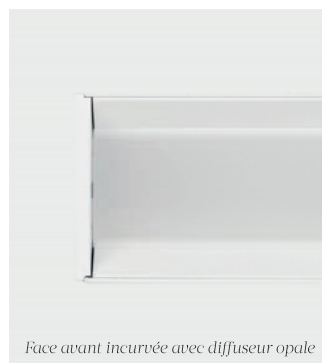
Face avant incurvée avec diffuseur opale



Diffuseur prismatique



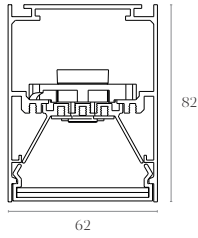
Diffuseur opale



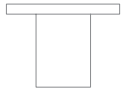
Face avant incurvée avec diffuseur opale



Diffuseur prismatique



Montage en surface



Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Longueurs	Lumières
Non Gradable On-Off	Blanc RAL 9003	Diffuseur opale 100°	575mm	15W 350mA 3000K IRC>80 1290lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005			4000K IRC>80 1395lm
Gradable Dali			855mm	22W 500mA 3000K IRC>80 1892lm
				4000K IRC>80 2046lm
			1135mm	30W 700mA 3000K IRC>80 2580lm
				4000K IRC>80 2790lm
			1415mm	38W 900mA 3000K IRC>80 3268lm
				4000K IRC>80 3534lm
			1695mm	45W 1050mA 3000K IRC>80 3870lm
				4000K IRC>80 4185lm
			1975mm	52W 1200mA 3000K IRC>80 4472lm
				4000K IRC>80 4836lm
			2255mm	60W 1400mA 3000K IRC>80 5160lm
				4000K IRC>80 5580lm

Accessoires et options sur demande

- Diffuseur prismatique 85°
- Face avant incurvée avec diffuseur opale 100°
- Rouleau diffuseur opale continu 100°
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth
- Connecteurs rapides pour installation en ligne continue
- Plaques de renfort pour installation en ligne continue
- Modules d'angle



Données photométriques

6282 | 1135mm | 30W 700mA, 4000K, IRC>80
Lumière directe symétrique

Informations:

- Le corps de l'appareil est en aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil.

- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.
- Les diffuseurs sont en PMMA.

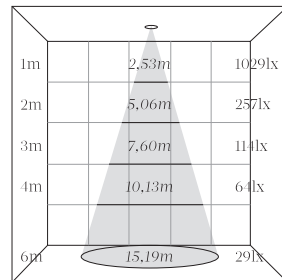
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80 ou >90.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

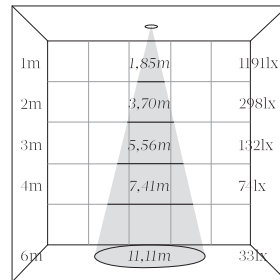
- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.

Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

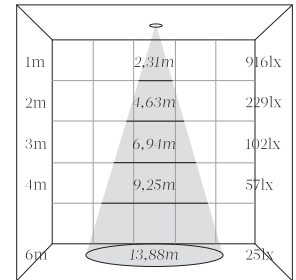
Diffuseur opale 100°
lmax : 1028cd



Diffuseur prismatique 85°
lmax : 1191cd



Incurvée avec diffuseur opale 100°
lmax : 916cd





6282 | Appartement privé
Buanderie



Appareil linéaire en surface



Diffuseur opale



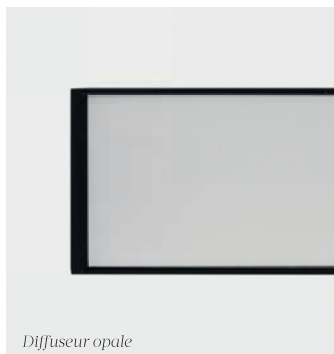
Diffuseur opale



Face avant incurvée avec diffuseur opale



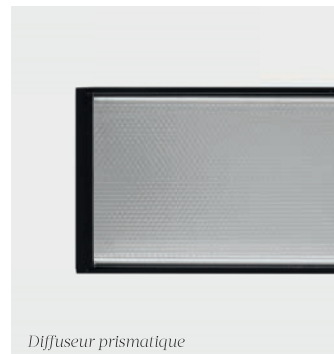
Diffuseur prismatique



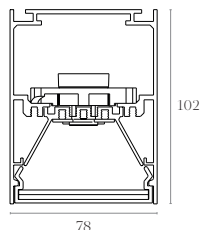
Diffuseur opale



Face avant incurvée avec diffuseur opale



Diffuseur prismatique



Montage en surface



Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Longueurs	Lumières
Non Gradable On-Off	Blanc RAL 9003	Diffuseur opale 100°	575mm	15W 350mA 3000K IRC>80 1380lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005			4000K IRC>80 1425lm
Gradable Dali			855mm	22W 500mA 3000K IRC>80 2024lm
				4000K IRC>80 2090lm
			1135mm	30W 700mA 3000K IRC>80 2760lm
				4000K IRC>80 2850lm
			1415mm	38W 900mA 3000K IRC>80 3496lm
				4000K IRC>80 3610lm
			1695mm	45W 1050mA 3000K IRC>80 4140lm
				4000K IRC>80 4275lm
			1975mm	52W 1200mA 3000K IRC>80 4784lm
				4000K IRC>80 4940lm
			2255mm	60W 1400mA 3000K IRC>80 5520lm
				4000K IRC>80 5700lm

Accessoires et options sur demande

- Diffuseur prismatique 85°
- Face avant incurvée avec diffuseur opale 100°
- Rouleau diffuseur opale continu 100°
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth
- Connecteurs rapides pour installation en ligne continue
- Plaques de renfort pour installation en ligne continue
- Modules d'angle



Données photométriques

78102 | 1135mm | 30W 700mA, 3000K, IRC>80
Lumière directe symétrique

Informations:

- Le corps de l'appareil est en aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil.

- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.
- Les diffuseurs sont en PMMA.

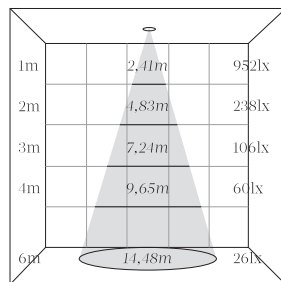
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80 ou >90.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

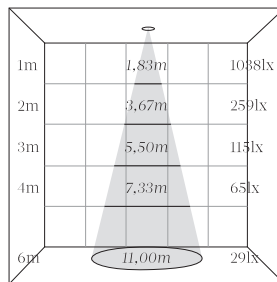
- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.

Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

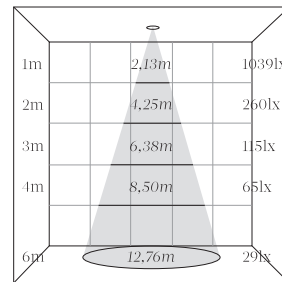
Diffuseur opale 100°
lmax : 952cd



Diffuseur prismatique 85°
lmax : 1038cd



Incurvée avec diffuseur opale 100°
lmax : 1039cd





Appareil linéaire en suspension



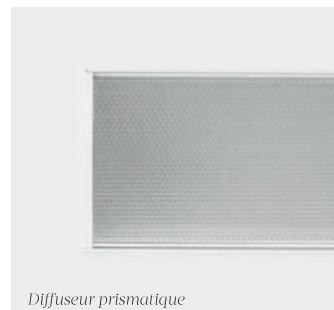
Diffuseur opale



Diffuseur opale



Face avant incurvée avec diffuseur opale



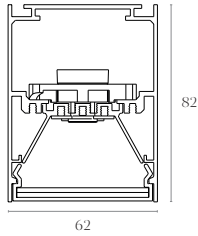
Diffuseur prismatique



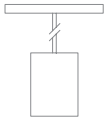
Patère et filins de suspension



Diffuseur transparent lumière indirecte



Montage en suspension



Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Longueurs	Lumières
Non Gradable On-Off	Blanc RAL 9003	Diffuseur opale 100°	575mm	15W 350mA 3000K IRC>80 1290lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005			4000K IRC>80 1395lm
Gradable Dali			855mm	22W 500mA 3000K IRC>80 1892lm
				4000K IRC>80 2046lm
			1135mm	30W 700mA 3000K IRC>80 2580lm
				4000K IRC>80 2790lm
			1415mm	38W 900mA 3000K IRC>80 3268lm
				4000K IRC>80 3534lm
			1695mm	45W 1050mA 3000K IRC>80 3870lm
				4000K IRC>80 4185lm
			1975mm	52W 1200mA 3000K IRC>80 4472lm
				4000K IRC>80 4836lm
			2255mm	60W 1400mA 3000K IRC>80 5160lm
				4000K IRC>80 5580lm

Accessoires et options sur demande

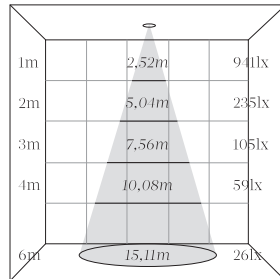
Diffuseur prismatique 85°	Connecteurs rapides pour installation en ligne continue
Face avant incurvée avec diffuseur opale 100°	Plaques de renfort pour installation en ligne continue
Rouleau diffuseur opale continu 100°	Patère et filins en acier 1500mm pour installation en suspension
Sortie de câble avec connectique rapide	Éclairage indirect
Commande à distance Bluetooth	Modules d'angle



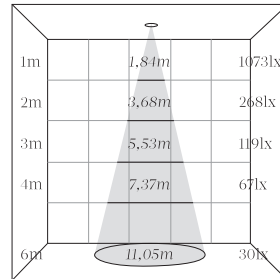
Données photométriques

6282 | 1135mm | 30W 700mA, 3000K, IRC > 80
Lumière directe symétrique

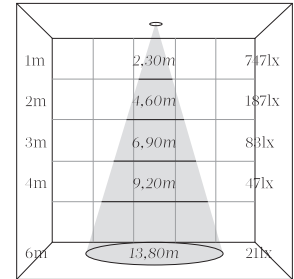
Diffuseur opale 100°
I_{max} : 941cd



Diffuseur prismatique 85°
I_{max} : 1073cd

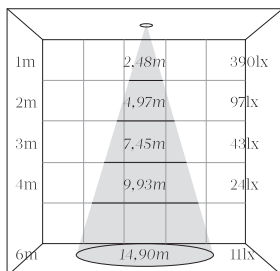


Incurvé avec diffuseur opale 100°
I_{max} : 747cd



6282 | 1135mm | 15W 350mA, 3000K, IRC > 80, 958lm
Lumière indirecte symétrique

Diffuseur transparent 110°
I_{max} : 390cd



Informations:

- Le corps de l'appareil est en aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil.

- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.
- Les diffuseurs sont en PMMA.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80 ou > 90.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

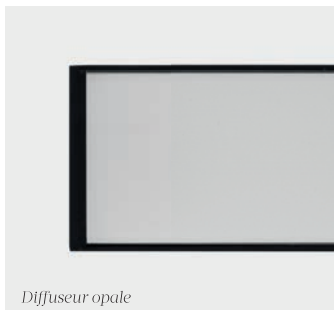
Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
Pour toutes demandes de données photométriques, plug-ins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil linéaire en suspension



Diffuseur opale



Diffuseur opale



Face avant incurvée avec diffuseur opale



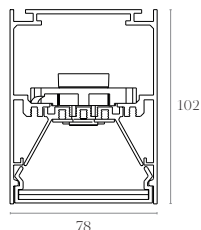
Diffuseur prismatique



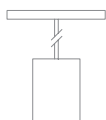
Patère et filins de suspension



Diffuseur transparent lumière indirecte



Montage en suspension



Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Longueurs	Lumières
Non Gradable On-Off	Blanc RAL 9003	Diffuseur opale 100°	575mm	15W 350mA 3000K IRC>80 1380lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005			4000K IRC>80 1425lm
Gradable Dali			855mm	22W 500mA 3000K IRC>80 2024lm
				4000K IRC>80 2090lm
			1135mm	30W 700mA 3000K IRC>80 2760lm
				4000K IRC>80 2850lm
			1415mm	38W 900mA 3000K IRC>80 3496lm
				4000K IRC>80 3610lm
			1695mm	45W 1050mA 3000K IRC>80 4140lm
				4000K IRC>80 4275lm
			1975mm	52W 1200mA 3000K IRC>80 4784lm
				4000K IRC>80 4940lm
			2255mm	60W 1400mA 3000K IRC>80 5520lm
				4000K IRC>80 5700lm

Accessoires et options sur demande

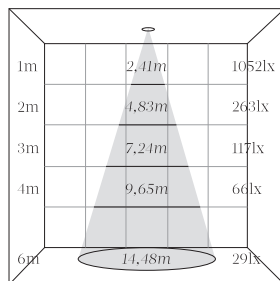
Diffuseur prismatique 85°	Connecteurs rapides pour installation en ligne continue
Face avant incurvée avec diffuseur opale 100°	Plaques de renfort pour installation en ligne continue
Rouleau diffuseur opale continu 100°	Patère et filins en acier 1500mm pour installation en suspension
Sortie de câble avec connectique rapide	Éclairage indirect
Commande à distance Bluetooth	Modules d'angle



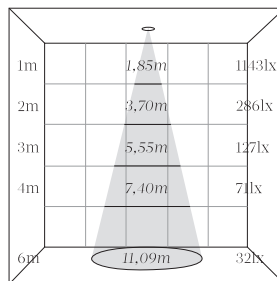
Données photométriques

78102 | 1135mm | 30W 700mA, 4000K, IRC>80
Lumière directe symétrique

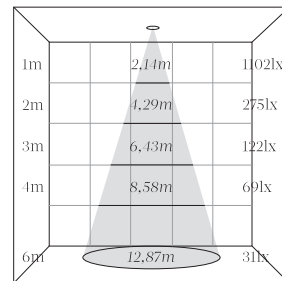
Diffuseur opale 100°
I_{max} : 1052cd



Diffuseur prismatique 85°
I_{max} : 1143cd



Incurvé avec diffuseur opale 100°
I_{max} : 1102cd



Informations:

- Le corps de l'appareil est en aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil.

- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.
- Les diffuseurs sont en PMMA.

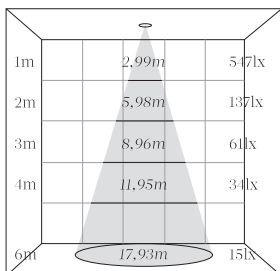
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80 ou >90.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

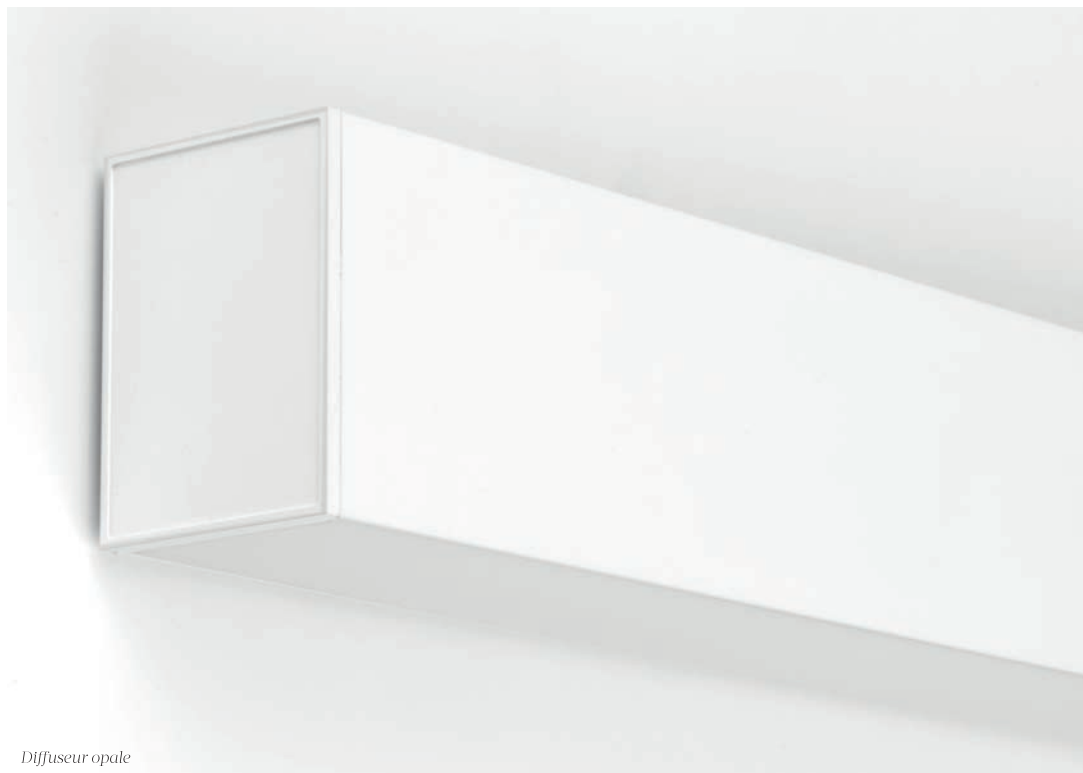
- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

78102 | 1135mm | 15W 350mA, 4000K, IRC>80, 1460lm
Lumière indirecte symétrique

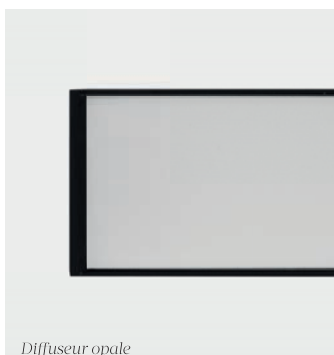
Diffuseur transparent 110°
I_{max} : 547cd



Appareil linéaire en applique murale



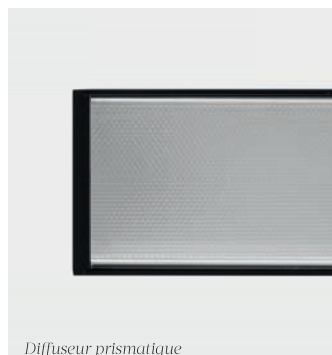
Diffuseur opale



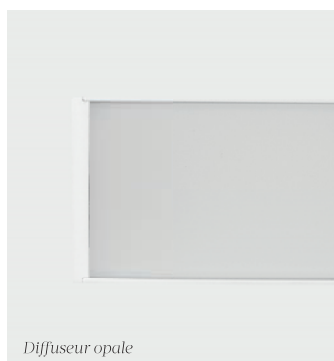
Diffuseur opale



Face avant incurvée avec diffuseur opale



Diffuseur prismatique



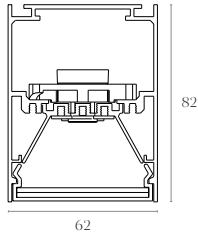
Diffuseur opale



Face avant incurvée avec diffuseur opale



Diffuseur prismatique



Montage en applique murale



Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Longueurs	Lumières
Non Gradable On-Off	Blanc RAL 9003	Diffuseur opale 100°	575mm	15W 350mA 3000K IRC>80 1290lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005			4000K IRC>80 1395lm
Gradable Dali			855mm	22W 500mA 3000K IRC>80 1892lm
				4000K IRC>80 2046lm
			1135mm	30W 700mA 3000K IRC>80 2580lm
				4000K IRC>80 2790lm
			1415mm	38W 900mA 3000K IRC>80 3268lm
				4000K IRC>80 3534lm
			1695mm	45W 1050mA 3000K IRC>80 3870lm
				4000K IRC>80 4185lm
			1975mm	52W 1200mA 3000K IRC>80 4472lm
				4000K IRC>80 4836lm
			2255mm	60W 1400mA 3000K IRC>80 5160lm
				4000K IRC>80 5580lm

Accessoires et options sur demande

- Diffuseur prismatique 85°
- Face avant incurvée avec diffuseur opale 100°
- Rouleau diffuseur opale continu 100°
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth

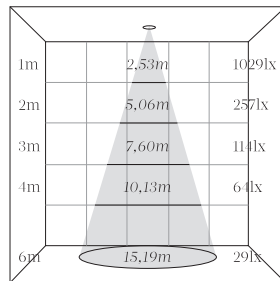
- Connecteurs rapides pour installation en ligne continue
- Plaques de renfort pour installation en ligne continue
- Étrier pour installation en applique murale
- Éclairage indirect
- Modules d'angle



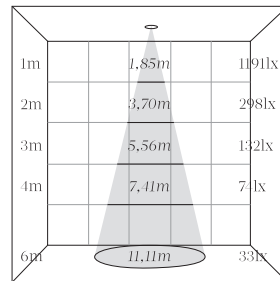
Données photométriques

6282 | 1135mm | 30W 700mA, 4000K, IRC>80
Lumière directe symétrique

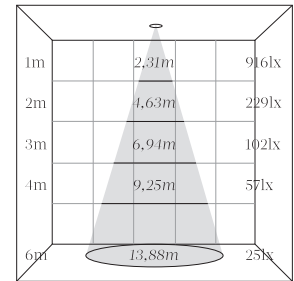
Diffuseur opale 100°
I_{max} : 1028cd



Diffuseur prismatique 85°
I_{max} : 1191cd

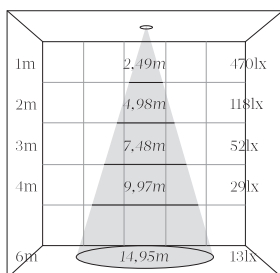


Incurvé avec diffuseur opale 100
I_{max} : 916cd



6282 | 1135mm | 15W 350mA, 4000K, IRC>80, 1770lm
Lumière indirecte symétrique

Diffuseur transparent 110
I_{max} : 470cd



Informations:

- Le corps de l'appareil est en aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil.

- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.
- Les diffuseurs sont en PMMA.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80 ou >90.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil linéaire en applique murale



Diffuseur opale



Diffuseur opale



Face avant incurvée avec diffuseur opale



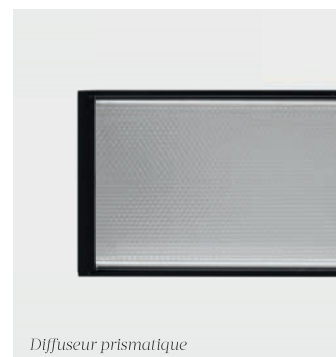
Diffuseur prismatique



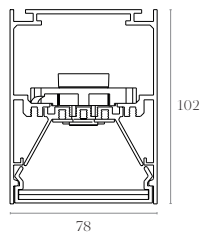
Diffuseur opale



Face avant incurvée avec diffuseur opale



Diffuseur prismatique



Montage en applique murale



Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Longueurs	Lumières
Non Gradable On-Off	Blanc RAL 9003	Diffuseur opale 100°	575mm	15W 350mA 3000K IRC>80 1380lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005			4000K IRC>80 1425lm
Gradable Dali			855mm	22W 500mA 3000K IRC>80 2024lm
				4000K IRC>80 2090lm
			1135mm	30W 700mA 3000K IRC>80 2760lm
				4000K IRC>80 2850lm
			1415mm	38W 900mA 3000K IRC>80 3496lm
				4000K IRC>80 3610lm
			1695mm	45W 1050mA 3000K IRC>80 4140lm
				4000K IRC>80 4275lm
			1975mm	52W 1200mA 3000K IRC>80 4784lm
				4000K IRC>80 4940lm
			2255mm	60W 1400mA 3000K IRC>80 5520lm
				4000K IRC>80 5700lm

Accessoires et options sur demande

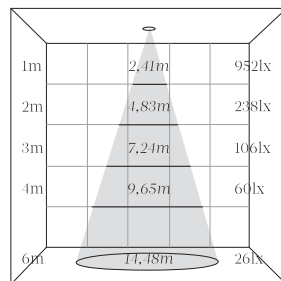
Diffuseur prismatique 85°	Connecteurs rapides pour installation en ligne continue
Face avant incurvée avec diffuseur opale 100°	Plaques de renfort pour installation en ligne continue
Rouleau diffuseur opale continu 100°	Étrier pour installation en applique murale
Sortie de câble avec connectique rapide	Éclairage indirect
Commande à distance Bluetooth	Modules d'angle



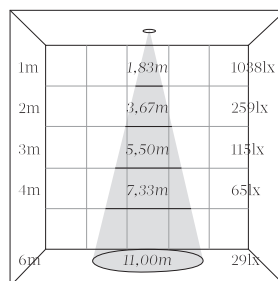
Données photométriques

78102 | 1135mm | 30W 700mA, 3000K, IRC>80
Lumière directe symétrique

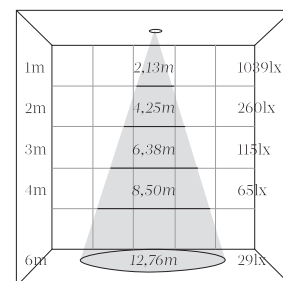
Diffuseur opale 100°
I_{max} : 952cd



Diffuseur prismatique 85°
I_{max} : 1038cd



Incurvé avec diffuseur opale 100°
I_{max} : 1039cd



Informations:

- Le corps de l'appareil est en aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil.

- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.
- Les diffuseurs sont en PMMA.

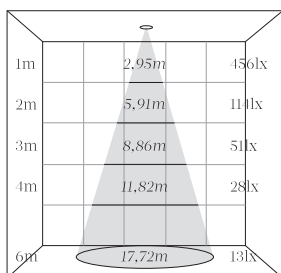
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80 ou >90.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plug-ins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

78102 | 1135mm | 15W 350mA, 3000K, IRC>80, 1205lm
Lumière indirecte symétrique

Diffuseur transparent 110°
I_{max} : 456cd



Modules d'angle

Valable pour les références 6282, 7982, 78102 et 95102

Modèle L

Sans collerette
300x300mm | 15W



Avec collerette
300x300mm | 15W



Modèle V

Sans collerette
300x300mm | 15W



Avec collerette
300x300mm | 15W



Modèle X

Sans collerette
600x600mm | 30W



Avec collerette
600x600mm | 30W



Modèle T

Sans collerette
600x300mm | 22W



Avec collerette
600x300mm | 22W



Possibilité de demander un module d'angle sur mesure

Diffuseur

Valable pour les références 6282, 7982, 78102 et 95102

Rouleau diffuseur opale



Ligne continue

Valable pour les références 6282, 7982, 78102 et 95102

Connecteurs rapides

Sans collerette
Modèle A



Modèle B



Avec collerette
Modèle A

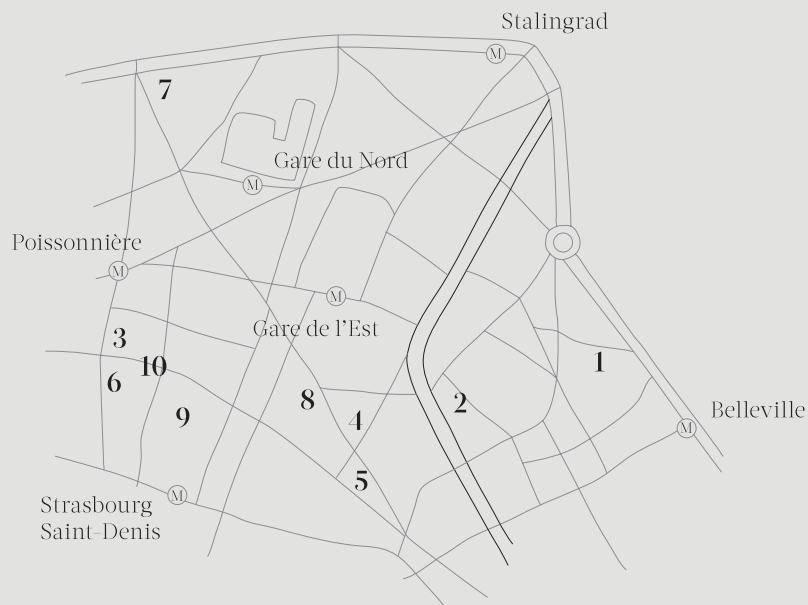


Modèle B



Plaques de renfort





X^e

TOUT LE MONDE DESCEND

Le 10^{ème} arrondissement est un quartier en pleine mutation depuis quelques années. Quartier de la Gare du Nord et de la Gare de l'Est, à l'ambiance très populaire, il souffrait par le passé d'une réputation insalubre. Depuis, les cultures se sont mélangées, les coffee shops et autres bars concept ont émergé, et le 10^{ème} a changé de visage! Voici notre petite sélection spéciale Marlone, en espérant vous faire découvrir de nouveaux endroits secrets...

Le canal Saint-Martin est un véritable atout du 10^{ème} arrondissement. On ne risquerait pas de s'y baigner ou même d'y tremper un doigt, mais on s'y balade tranquillement le long, à pied ou à vélo! Avec le soleil qui chauffe le dos, l'ambiance prendrait même des airs de vacances! On en profite pour faire un petit stop chez Artazart, la librairie dédiée à l'image et au design pour feuilleter de beaux livres et autres fanzines. Un petit creux? On va se régaler avec le menu du marché de La Fraîche, restaurant à quelques rues du canal.

Il est temps maintenant de bifurquer vers l'autre côté du 10^{ème}, direction le rectangle d'or situé entre les métros Bonne Nouvelle, Poissonnière, Gare de l'Est et Strasbourg Saint-Denis. Prenez la rue d'Hauteville et tournez dès que le cœur vous en dit! Rue du Paradis, rue des Écuries, rue Martel, rue d'Enghien, il y a de bonnes surprises absolument partout! Pensez tout de même à passer par la cour des Petites Écuries: la journée elle vous bénit d'une vraie pause au calme, à l'abri du trafic; la nuit vous pourrez y boire des coups dans une ambiance très bon enfant!

Besoin de faire quelques courses avant votre dîner? Passez donc aux halles du marché Saint-Martin. Traiteurs, épicerie,

poissonneries, cela vous sauvera de bien des embarras! Si vous avez un peu de temps, franchissez non loin de là les portes de la mairie du 10^{ème}. L'escalier central est bluffant et des livres sont à disposition gratuitement dans la minuscule bibliothèque du dessus!

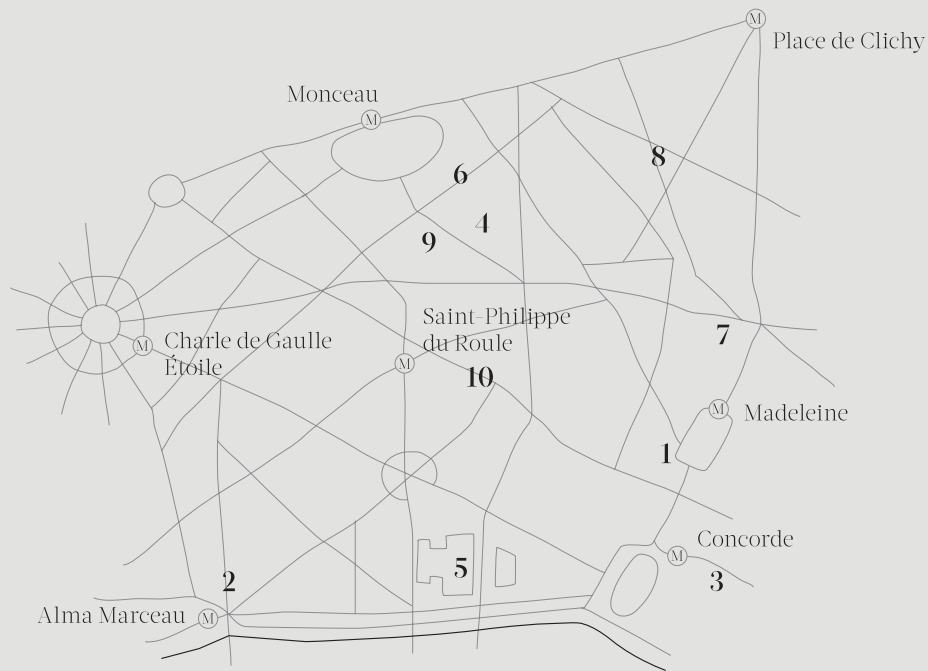
La nuit tombe et vous êtes d'humeur festive? Cela tombe bien, ce quartier regorge de bonnes adresses! Dans la série bobo/arty, nous vous conseillons vivement d'aller découvrir le Comptoir Général, quai de Jemmapes, endroit atypique qui vous réglera de ses saveurs des îles. Le bar est grand, mais très court donc si vous n'avez plus de places, traversez la rive et tentez votre chance au Café A. Grande cour aux nombreux transats cachés sous les arbres, vous pourrez y déguster un verre de vin biodynamique en observant les nouveaux artistes exposés!

Les adresses Marlone:

- 1 | *Disquaire* | Penny Lane
- 2 | *Décoration* | Colonel
- 3 | *Restaurant* | Vivant
- 4 | *Théâtre* | Le Splendid
- 5 | *Décoration* | La Trésorerie
- 6 | *Restaurant* | Eels
- 7 | *Cinéma* | Le Louxor
- 8 | *Restaurant* | Urfa Dürüm
- 9 | *Cocktails* | Le Syndicat
- 10 | *Club* | Hôtel Bourbon



PARIS X^e



VIII^e

LES PALAIS PARISIENS

Le 8^{ème} arrondissement représente la luxure parisienne par excellence. Place aux grands couturiers, à la beauté, à la délicatesse et au brillant, place au chic parisien! Très touristique, il fait rêver le monde entier! Voici notre petite sélection spéciale Marlone, en espérant vous faire découvrir de nouveaux endroits secrets...

Commençons notre excursion vers la gare Saint-Lazare. Pendant que les virtuoses auront plaisir à se balader vers Liège dans le quartier des luthiers, les âmes enfantines pourront se rendre rue d'Amsterdam, afin d'écarquiller les yeux chez Pullman, le temple du train miniature depuis 1946. Si vous êtes passionnés de maquettes alors n'hésitez pas, c'est un véritable paradis! Redescendez ensuite vers la Concorde, par la Madeleine, en faisant un petit crochet par le Village Royal. Ce passage piéton (initialement un marché culinaire datant de 1746) a été intégralement rénové en 1992 et accueille toutes les plus grandes enseignes haute couture. Le charme des vieilles maisons et la sophistication des vitrines sont à la hauteur des attentes. On s'y balade les yeux pétillants et les oreilles grandes ouvertes à l'affut des différentes nationalités.

Une envie de faire une pause après tout ce lèche-vitrine? Nous vous conseillons vivement d'aller déjeuner au restaurant Le Jardin du Petit Palais! Avec un cadre aussi exceptionnel et une carte renouvelée mensuellement pour continuer à nous surprendre, que demander de plus? Libre à vous de poursuivre votre après-midi face à des œuvres de renom ou de retourner admirer les vitrines de l'avenue Montaigne, les deux sont à deux pas!

La nuit commence à tomber, les lumières s'allument. Pour vivre pleinement le mythe parisien du 8^{ème}, pensez à réserver des places pour le spectacle du Crazy Horse. Absolument sublime, on est fascinés par les décors modernes et graphiques, les costumes étincelants et bien sûr les danseuses gracieusement envoûtantes! Cette expérience vaut la peine d'être vécue.

Les adresses Marlone:

- 1 | *Beauté* | SPA Carita
- 2 | *Restaurant* | Café Métisse
- 3 | *Culture* | Le Jeu de Paume
- 4 | *Galerie* | Lelong & Co.
- 5 | *Culture* | Le Grand Palais
- 6 | *Restaurant* | Le Camondo
- 7 | *Architecture* | Chapelle Expiatoire
- 8 | *Restaurant* | Mandoobar
- 9 | *Culture* | Musée Jacquemart-André
- 10 | *Mode* | Rue du Faubourg Saint-Honoré



PARIS VIII^e

Janny

Janny

Appareil à encastrer orientable

Avec collerette apparente

7901 | 100x100mm

7902 | 180x100mm

7903 | 260x100mm

7801 | 138x138mm

7802 | 260x138mm

7803 | 382x138mm

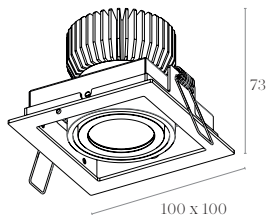
Appareil à encastrer orientable avec collerette apparente



Réflecteur avec diffuseur transparent



Lentille



Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	10W 250mA	3000K	IRC>90	831lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°		4000K	IRC>90	853lm
Gradable Dali		36°	14W 350mA	3000K	IRC>90	1074lm
				4000K	IRC>90	1119lm

Accessoires et options sur demande

Diffuseur transparent ou opale

Lentille avec angle de diffusion 24° ou 36°

Sortie de câble avec connectique rapide

Commande à distance Bluetooth



Découpe
90x90mm



Colletette
13mm



Plénum
93mm



Poids
0,4Kg



Inclinaison
+/- 20°



Réflecteur
polycarbonate



Diffuseur
polycarbonate



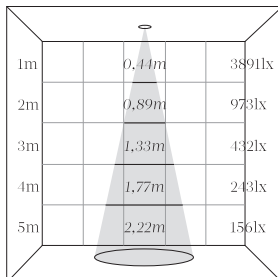
Lentille
polycarbonate

Données photométriques

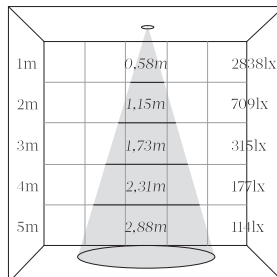
7901 | 14W 350mA, 3000K, IRC>90

Lumière directe symétrique

Lentille 24° | I_{max} : 3891cd



Lentille 36° | I_{max} : 2844cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.
- Le diffuseur est uniquement disponible sur optique avec réflecteur.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil à encastrer orientable avec collerette apparente

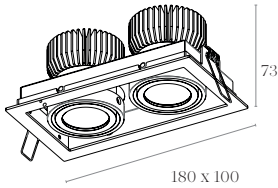


Réflecteur avec diffuseur transparent



Lentille

Janny | 7902



Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	2x10W 250mA	3000K	IRC>90	2x831lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°		4000K	IRC>90	2x853lm
Gradable Dali		36°	2x14W 350mA	3000K	IRC>90	2x1074lm
				4000K	IRC>90	2x1119lm

Accessoires et options sur demande

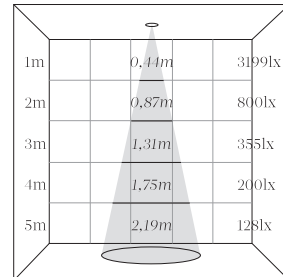
- Diffuseur transparent ou opale
- Lentille avec angle de diffusion 24° ou 36°
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth



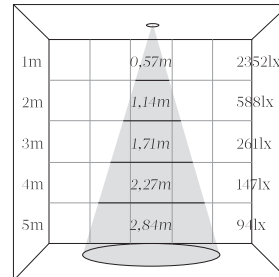
Données photométriques

7902 | 2x10W 250mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Lentille 24° | I_{max} : 3277cd



Lentille 36° | I_{max} : 2363cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur est uniquement disponible sur optique avec réflecteur.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil à encastrer orientable avec collerette apparente

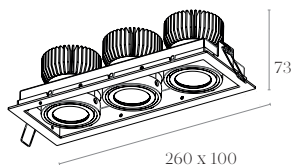


Réflecteur avec diffuseur transparent



Lentille

Janny | 7903



Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	3x10W 250mA 3000K IRC>90 3x831lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 3x853lm
Gradable Dali		36°	3x14W 350mA 3000K IRC>90 3x1074lm 4000K IRC>90 3x1119lm

Accessoires et options sur demande

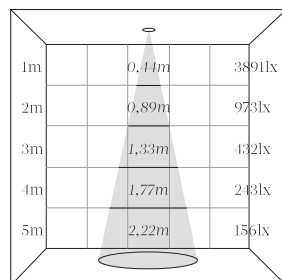
- Diffuseur transparent ou opale
- Lentille avec angle de diffusion 24° ou 36°
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth



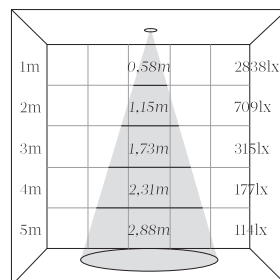
Données photométriques

7903 | 3x14W 350mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Lentille 24° | I_{max} : 3891cd



Lentille 36° | I_{max} : 2844cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

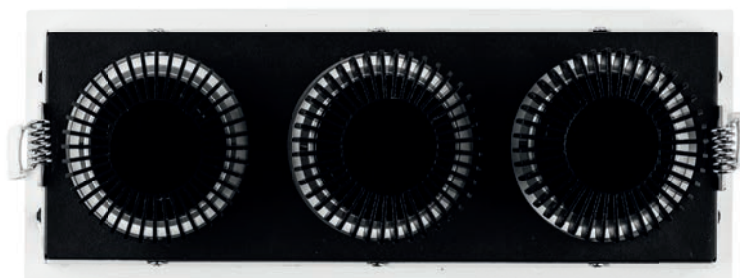
- Le diffuseur est uniquement disponible sur optique avec réflecteur.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

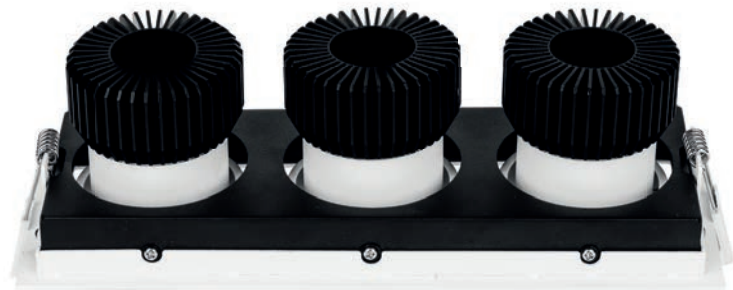
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

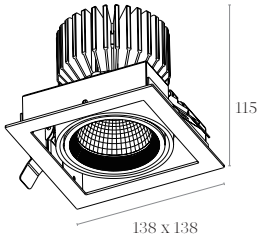
Janny
7903





Appareil à encastrer orientable avec collerette apparente





138 x 138

Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	20W 500mA 3000K IRC>90 1734lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	30°	4000K IRC>90 1803lm
Gradable Dali		45°	28W 700mA 3000K IRC>90 2291lm
		55°	4000K IRC>90 2358lm

Accessoires et options sur demande

- Diffuseur transparent ou opale
- Lentille avec angle de diffusion 15°, 24° ou 36°
- Grille nid d'abeille
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth

850°

 LED

 IP20

 L80B10 > 50000h

Découpe 125x125mm

 Colletette 16mm

 Plénium 155mm

 Poids 0.9Kg

 Inclinaison +/- 30°

 Réflecteur aluminium

 Diffuseur verre

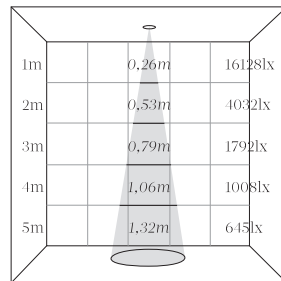
 Lentille polycarbonate

 Grille nid d'abeille

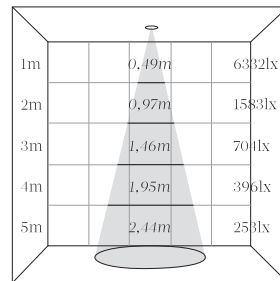
Données photométriques

7801 | 28W 700mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

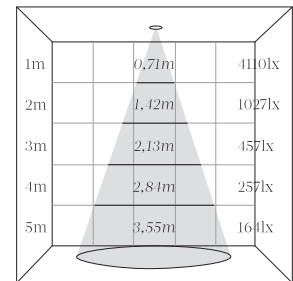
Réflecteur 15° | I_{max} : 16231cd



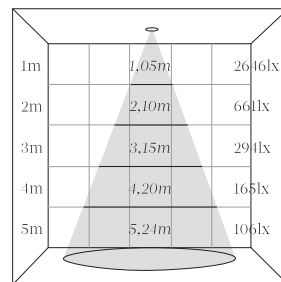
Réflecteur 30° | I_{max} : 6418cd



Réflecteur 45° | I_{max} : 4123cd



Réflecteur 55° | I_{max} : 2646cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur et la grille nid d'abeille sont uniquement disponibles sur optique avec réflecteur.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil à encastrer orientable avec collerette apparente



Réflecteur sans diffuseur



Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur avec diffuseur transparent

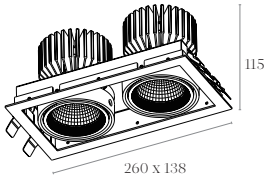


Lentille



Réflecteur avec grille nid d'abeille

Janny | 7802



Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	2x20W 500mA 3000K IRC>90 2x1734lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	30°	4000K IRC>90 2x1803lm
Gradable Dali		45°	2x28W 700mA 3000K IRC>90 2x2291lm
		55°	4000K IRC>90 2x2358lm

Accessoires et options sur demande

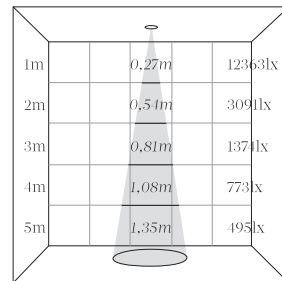
- Diffuseur transparent ou opale
- Lentille avec angle de diffusion 15°, 24° ou 36°
- Grille nid d'abeille
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth

		850°		LED				IP20		L80B10 > 50000h	
Découpe 248x125mm	Collerette 16mm	Plénium 155mm	Poids 1,7Kg	Inclinaison +/- 30°	Réflecteur aluminium	Diffuseur verre	Lentille polycarbonate	Grille nid d'abeille			

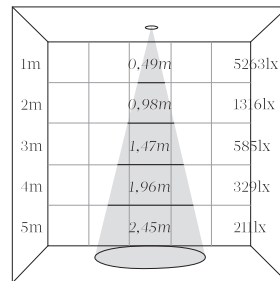
Données photométriques

7802 | 20W 500mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

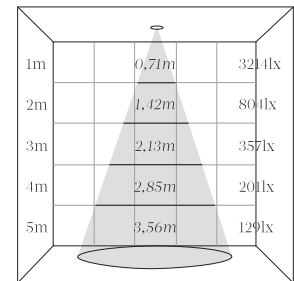
Réflecteur 15° | I_{max} : 12780cd



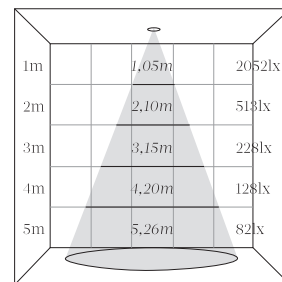
Réflecteur 30° | I_{max} : 5263cd



Réflecteur 45° | I_{max} : 3220cd



Réflecteur 55° | I_{max} : 2052cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur et la grille nid d'abeille sont uniquement disponibles sur optique avec réflecteur.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Janny
7802





Appareil à encastrer orientable avec collerette apparente



Réflecteur sans diffuseur



Réflecteur avec grille nid d'abeille



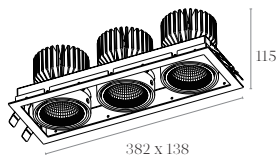
Réflecteur avec diffuseur transparent



Lentille



Réflecteur avec diffuseur opale



Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	3x20W 500mA 3000K IRC>90 3x1734lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	30°	4000K IRC>90 3x1803lm
Gradable Dali		45°	3x28W 700mA 3000K IRC>90 3x2291lm
		55°	4000K IRC>90 3x2358lm

Accessoires et options sur demande

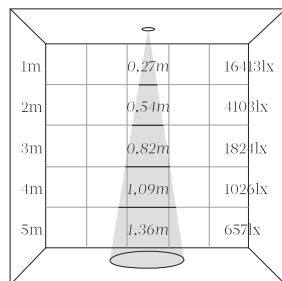
- Diffuseur transparent ou opale
- Lentille avec angle de diffusion 15°, 24° ou 36°
- Grille nid d'abeille
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth

CE		850°		LED				IP20		L80B10 > 50000h	
Découpe 370x125mm	Collerette 16mm	Plénium 155mm	Poids 2,0Kg	Inclinaison +/- 30°	Réflecteur aluminium	Diffuseur verre	Lentille polycarbonate	Grille nid d'abeille			

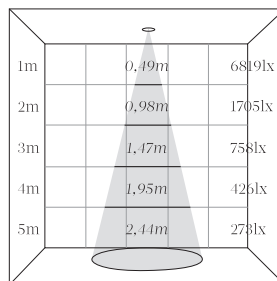
Données photométriques

7803 | 28W 700mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

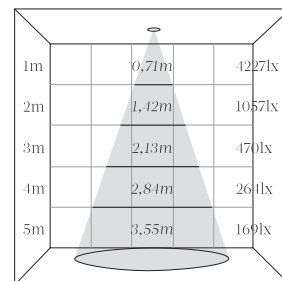
Réflecteur 15° | I_{max} : 16630cd



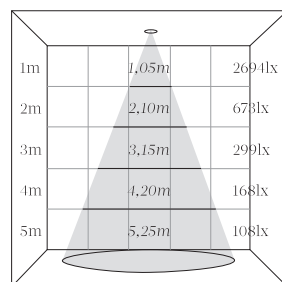
Réflecteur 30° | I_{max} : 6819cd



Réflecteur 45° | I_{max} : 4234cd



Réflecteur 55° | I_{max} : 2694cd



Informations :

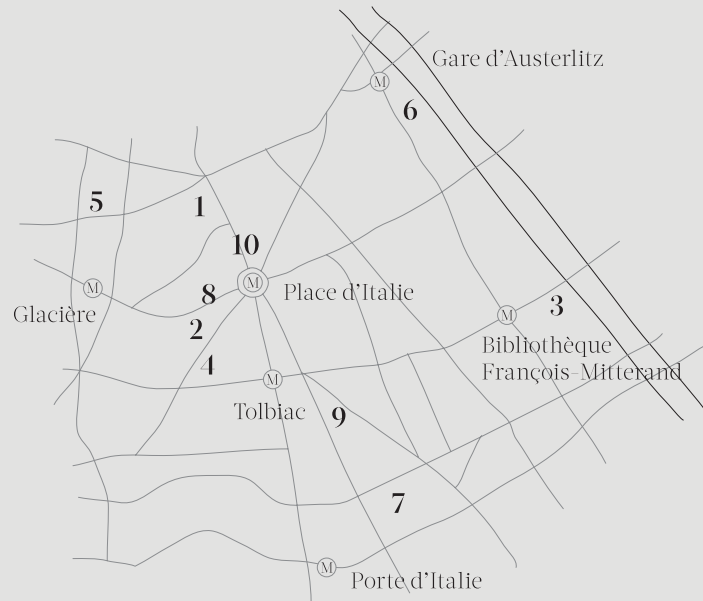
- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur et la grille nid d'abeille sont uniquement disponibles sur optique avec réflecteur.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co



XIII^e

PARIS COSMOPOLITE

Le 13^{ème} arrondissement est un joyeux exemple de métissage. Avec son quartier asiatique, artistique, son village sur la butte et son nouveau quartier moderne, il est difficile de le réduire à un seul adjectif. À la fois figé dans le temps et en plein renouveau, il vous offrira une nouvelle vision de Paris! Voici notre petite sélection spéciale Marlone, en espérant vous faire découvrir de nouveaux endroits secrets...

Rendez-vous sur les quais pour un début de journée en douceur. Longtemps laissé à son état de friche, ce quartier de Paris a pris un tout autre visage grâce à la création, en 2008, de cette étonnante chenille verte. Lieu culturel la journée, la Cité de la Mode et du Design (ou les Docks) se transforme en véritable reine de la nuit une fois le soleil couché. Mais, pour le moment, vous pouvez toujours vous délecter d'un bon jus pressé sur son gigantesque rooftop. Le dimanche, au printemps et en été, n'oubliez pas votre tenue de sport pour assister à un cours de yoga gratuit en plein air, sur la terrasse du très branché Wanderlust! Pour les intellectuels, longez les quais jusqu'à la Bibliothèque Nationale de France (la plus grande bibliothèque du pays), pour y découvrir une nouvelle exposition ou tout simplement déambuler dans ses allées.

Direction maintenant un autre coin du 13^{ème} pour une pause déjeuner tout à fait différente, en plein cœur du Chinatown parisien! Nous vous conseillons de vous arrêter chez Sala-Thaï, délicieux restaurant thaïlandais sur la petite rue piétonne des Frères d'Astier de La Vigerie. Si vous avez apprécié ces mets exotiques, nous vous conseillons de vous arrêter chez Tang Frères, véritable institution du quartier. Vous trouverez dans ce supermarché atypique tous les ingrédients nécessaires

pour refaire votre plat chez vous! Sur le chemin, prenez votre temps et laissez-vous imprégner par l'âme créative de cet arrondissement très connu pour son street-art. Gardez les yeux bien ouverts, et en l'air, pour ne rien manquer!

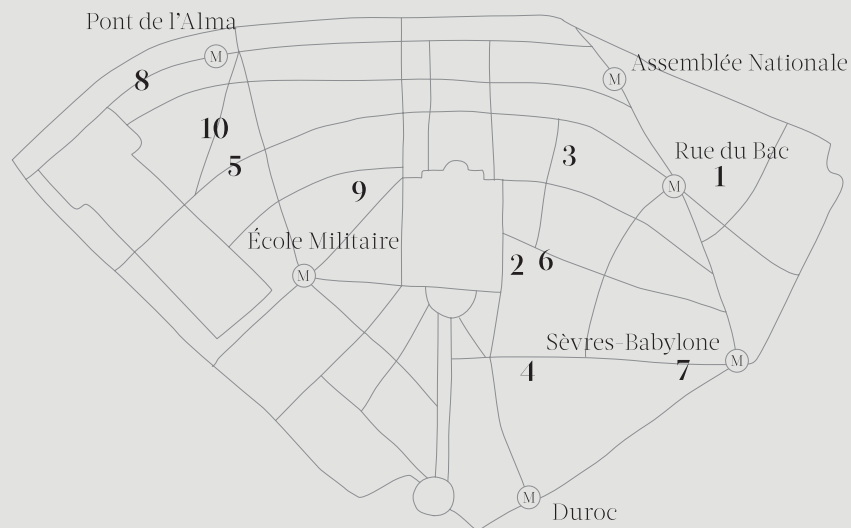
L'heure tourne et il est temps de faire un autre voyage. Direction la Butte aux Cailles pour une ambiance petit village! On s'engouffre dans les ruelles, on monte, on descend, on fait demi-tour et on s'extasie face à cette tranquillité rare dans Paris! N'hésitez pas à prolonger votre journée pour y boire un verre ou manger un morceau, l'ambiance de nuit y est très festive et chaleureuse!

Les adresses Marlone:

- 1 | *Hôtel & Petit Déjeuner* | Hôtel Henriette
- 2 | *Restaurant* | Les Cailloux
- 3 | *Art* | Les Frigo
- 4 | *Sport* | Piscine de la Butte aux Cailles
- 5 | *Architecture* | La Cité Fleurie
- 6 | *Culture* | Cité de la Mode et du Design
- 7 | *Architecture* | Chinatown
- 8 | *Librairie* | La Petite Caverne
- 9 | *Restaurant* | Sala-Thaï
- 10 | *Architecture* | La Manufacture des Gobelins



PARIS XIII^e



VII^e

DÔMES DORÉS ET SUCRÉS

Icône de Paris, le 7^{ème} arrondissement est le quartier où l'on comptabilise le plus grand nombre de clics d'appareils photo. Avec plus de six lieux emblématiques de la capitale, il est riche en culture et de bien d'autres délices. Voici notre petite sélection spéciale Marlone, en espérant vous faire découvrir de nouveaux endroits secrets...

Beaucoup de parisiens pur souche (où seulement de cœur) ne se baladent plus vers le Champs de Mars, coin réputé très touristique. Quel dommage! La rue de Grenelle leur facilite pourtant la tâche en traversant entièrement l'arrondissement. Partez tôt le matin, mélangez vous aux courageux sportifs en baskets /ycera, et prenez le temps de redécouvrir cette artère absolument sublime de Paris. La tête à droite, à gauche, tout est monumental, tout est beau! Ça donnerait presque envie de se mettre à la photo...

Après tant de marche, autorisez-vous une pause gourmande chez Clover, restaurant de l'emblématique chef étoilé Jean-François Piège, pour y découvrir un menu dégustation en trois plats! Puis direction la rue Saint-Dominique et la rue du Bac pour retrouver l'effervescence parisienne. Les boutiques défilent, le standing du 7^{ème} s'offre à vous: Paris so chic! Laissez-vous tenter par une délicieuse pâtisserie pour le dessert, une des nouvelles spécificités de cet arrondissement. Effectivement, depuis quelques années, la crème des pâtisseries parisiens a posé ses valises rue de Sèvres pour nous offrir un luxe abordable pour notre plus grand plaisir.

En chemin vers le Bon Marché, gardez les yeux bien ouverts et pensez à lever la tête. Bâtiments haussmanniens se succèdent, tantôt avec des terrasses aménagées, tantôt avec des cours luxuriantes. De quoi rêver n'est-ce pas? Tout comme la Grande Épicerie du Bon Marché, connue de tout Paris. Avec des produits venus du monde entier, il est facile de s'y perdre pendant des heures et difficile de résister à tant

de tentations gustatives. Chacun sa technique, mais chez nous, nous finissons toujours par craquer! Pour les férus de nouvelles tendances design, rendez-vous à deux pas chez The Conran Shop ou rue de Bourgogne chez Maison M.

En été, prolongez votre soirée sur les berges de Seine. Réaménagés en 2013, les quais sont pris d'assaut le week-end mais restent très agréable en semaine. Vous pourrez y boire un dernier verre et admirer la verrière du Grand Palais rougir puis s'illuminer gracieusement une fois la nuit tombée.

Les adresses Marlone:

- 1 | *Hôtel* | Le Saint Hôtel
- 2 | *Culture* | Musée Rodin
- 3 | *Décoration* | Maison M
- 4 | *Café* | Café Coutume
- 5 | *Architecture* | Fontaine de Mars
- 6 | *Restaurant* | Arpège
- 7 | *Mode* | Le Bon Marché
- 8 | *Culture* | Musée du quai Branly
- 9 | *Parc* | Square Denys-Bühler
- 10 | *Architecture* | Bâtiment Lavirotte



PARIS VII^e

Avner

Avner

Appareil à encastrer fixe

Avec collerette apparente

2020 | *ø124mm*

2021 | *ø140mm*

2022 | *ø150mm*

2023 | *ø160mm*

Appareil à encastrer orientable

Avec collerette apparente

4021 | *ø140mm*

4020 | *ø150mm*

4018 | *ø160mm*

Appareil sur rail

6202 | *ø105mm*

6203 | *ø115mm*

6204 | *ø128mm*

Appareil à encastrer fixe avec collerette apparente



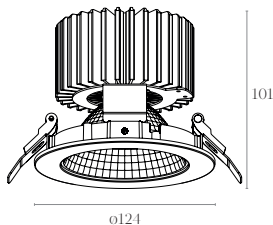
Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur sans diffuseur



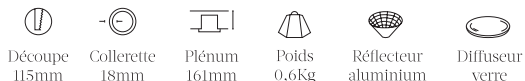
Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 20°	20W 500mA 3000K IRC>90 1737lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	30°	4000K IRC>90 1813lm
Gradable Dali		50°	24W 600mA 3000K IRC>90 2073lm
			4000K IRC>90 2149lm
			28W 700mA 3000K IRC>90 2385lm
			4000K IRC>90 2404lm
			35W 900mA 3000K IRC>90 2695lm
			4000K IRC>90 2887lm

Accessoires et options sur demande

Diffuseur transparent ou opale

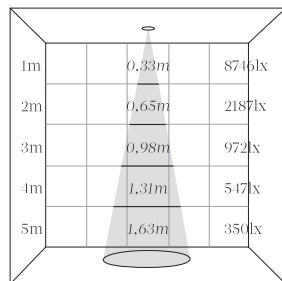
Sortie de câble avec connectique rapide



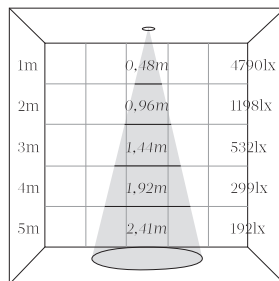
Données photométriques

2020 | 20W 500mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

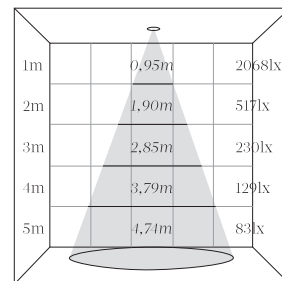
Réflecteur 20° | I_{max} : 8770cd



Réflecteur 30° | I_{max} : 4868cd



Réflecteur 50° | I_{max} : 2069cd



Informations :

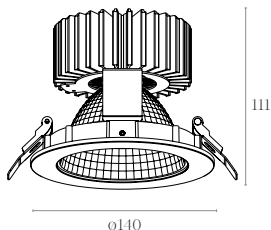
- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.
- Le diffuseur permet d'obtenir un IP40 seulement sur la face avant de l'appareil.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques ou plug-ins 3D, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil à encastrer fixe avec collerette apparente





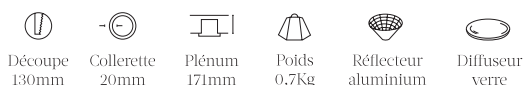
Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 45°	20W 500mA 3000K IRC>90 1585lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005		4000K IRC>90 1673lm
Gradable Dali			24W 600mA 3000K IRC>90 1847lm
			4000K IRC>90 1892lm
			28W 700mA 3000K IRC>90 2463lm
			4000K IRC>90 2540lm
			35W 900mA 3000K IRC>90 2892lm
			4000K IRC>90 2965lm
			45W 1050mA 3000K IRC>90 3094lm
			4000K IRC>90 3222lm

Accessoires et options sur demande

Diffuseur transparent ou opale

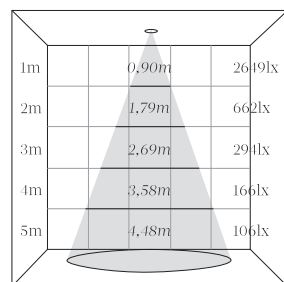
Sortie de câble avec connectique rapide



Données photométriques

2021 | 24W 600mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Réflecteur 45° | I_{max} : 2651cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur permet d'obtenir un IP40 seulement sur la face avant de l'appareil.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
 - Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
 - Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co





2021 | Immeuble de bureaux
RIE, espace de restauration

Appareil à encastrer fixe avec collerette apparente



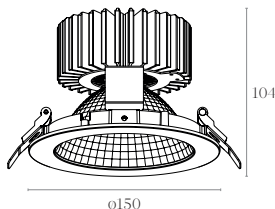
Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur opale



Réflecteur sans diffuseur



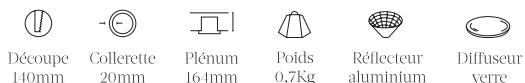
Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 30°	20W 500mA 3000K IRC>90 1646lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	50°	4000K IRC>90 1732lm
Gradable Dali			24W 600mA 3000K IRC>90 1875lm
			4000K IRC>90 1946lm
			28W 700mA 3000K IRC>90 2616lm
			4000K IRC>90 2637lm
			35W 900mA 3000K IRC>90 3086lm
			4000K IRC>90 3195lm

Accessoires et options sur demande

Diffuseur transparent ou opale

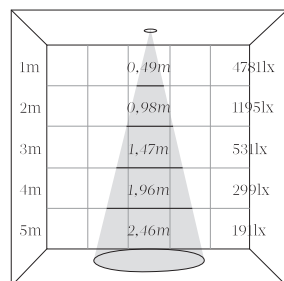
Sortie de câble avec connectique rapide



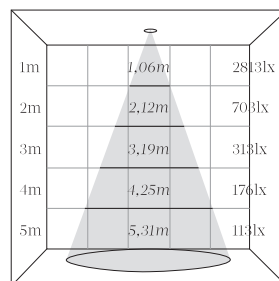
Données photométriques

2022 | 28W 700mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Réflecteur 30° | I_{max} : 4853cd



Réflecteur 50° | I_{max} : 2826cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur permet d'obtenir un IP40 seulement sur la face avant de l'appareil.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil à encastrer fixe avec collerette apparente



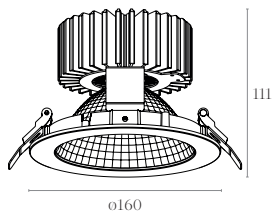
Réflecteur sans diffuseur



Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur opale



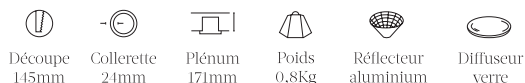
Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 50°	20W 500mA 3000K IRC>90 1614lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005		4000K IRC>90 1694lm
Gradable Dali			24W 600mA 3000K IRC>90 1890lm
			4000K IRC>90 1933lm
			28W 700mA 3000K IRC>90 2474lm
			4000K IRC>90 2557lm
			35W 900mA 3000K IRC>90 2884lm
			4000K IRC>90 3000lm

Accessoires et options sur demande

Diffuseur transparent ou opale

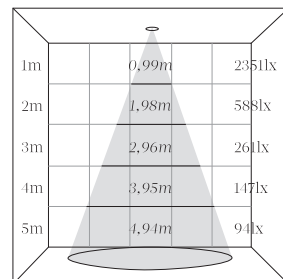
Sortie de câble avec connectique rapide



Données photométriques

2023 | 24W 600mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Réflecteur 50° | I_{max} : 2456cd



Informations :

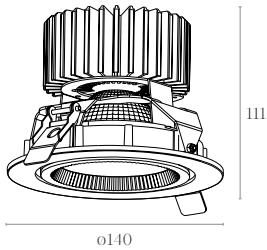
- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.
- Le diffuseur permet d'obtenir un IP20 seulement sur la face avant de l'appareil.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
 - Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
 - Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil à encastrer orientable avec collerette apparente





Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	20W 500mA 3000K IRC>90 1682lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	30°	4000K IRC>90 1763lm
Gradable Dali		40°	24W 600mA 3000K IRC>90 1976lm
		55°	4000K IRC>90 2060lm
			28W 700mA 3000K IRC>90 2569lm
			4000K IRC>90 2756lm
			35W 900mA 3000K IRC>90 3113lm
			4000K IRC>90 3284lm

Accessoires et options sur demande

- Diffuseur transparent ou opale
- Grille nid d'abeille
- Sortie de câble avec connectique rapide

850°

 LED

 IP20

 L80B10 > 50000h

Découpe 130mm

 Colletette 18mm

 Plénium 171mm

 Poids 0.7Kg

 Inclinaison +/- 20°

 Réflecteur aluminium

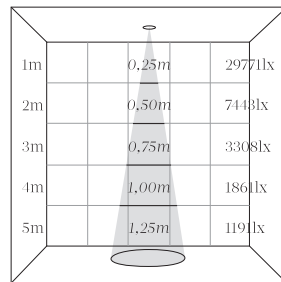
 Diffuseur verre

 Grille nid d'abeille

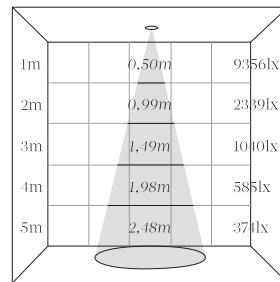
Données photométriques

4021 | 35W 900mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

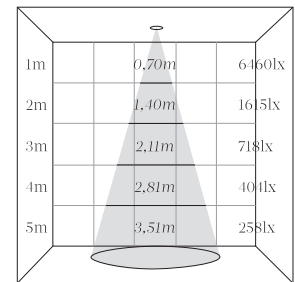
Réflecteur 15° | I_{max} : 30006cd



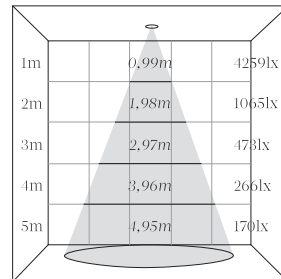
Réflecteur 30° | I_{max} : 9356cd



Réflecteur 40° | I_{max} : 6462cd



Réflecteur 55° | I_{max} : 4261cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil à encastrer orientable avec collerette apparente



Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur opale



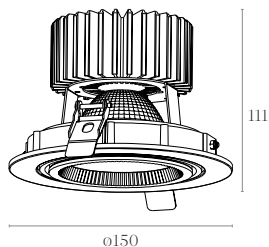
Réflecteur sans diffuseur



Lentille



Réflecteur avec grille nid d'abeille



ø150

Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	20W 500mA 3000K IRC>90 1682lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	30°	4000K IRC>90 1763lm
Gradable Dali		40°	24W 600mA 3000K IRC>90 1976lm
		55°	4000K IRC>90 2060lm
			28W 700mA 3000K IRC>90 2569lm
			4000K IRC>90 2756lm
			35W 900mA 3000K IRC>90 3113lm
			4000K IRC>90 3284lm

Accessoires et options sur demande

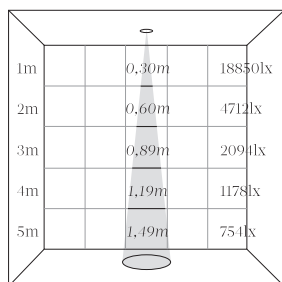
- Diffuseur transparent ou opale
- Lentille avec angle de diffusion 15°, 24° ou 36°
- Grille nid d'abeille
- Sortie de câble avec connectique rapide

CE		850°		LED				IP20		L80B10 > 50000h	
Découpe 140mm	Collerette 18mm	Plénum 171mm	Poids 0,8Kg	Inclinaison +/- 30°	Réflecteur aluminium	Diffuseur verre	Lentille polycarbonate	Grille nid d'abeille			

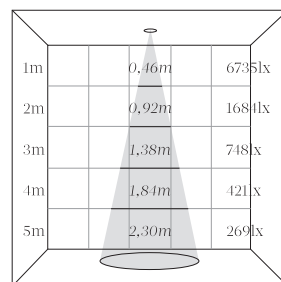
Données photométriques

4020 | 24W 600mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

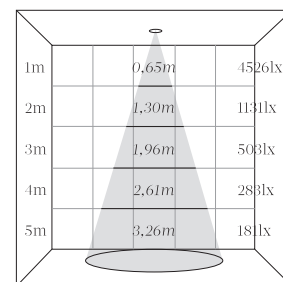
Lentille 15° | Imax : 18850cd



Lentille 24° | Imax : 6735lx



Lentille 36° | Imax : 4540cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- Le diffuseur et la grille nid d'abeille sont uniquement disponibles sur optique avec réflecteur.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Avner
4020





Appareil à encastrer orientable avec collerette apparente



Réflecteur sans diffuseur



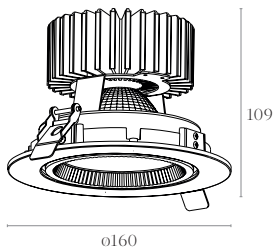
Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec grille nid d'abeille



Réflecteur avec diffuseur opale



Montage en encastré

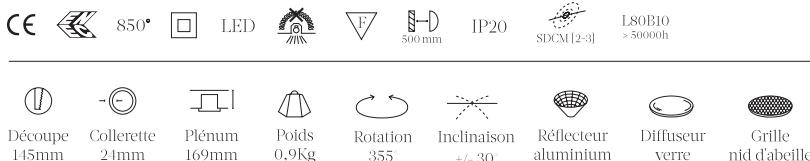
Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	20W 500mA	3000K	IRC>90	1713lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	30°		4000K	IRC>90	1730lm
Gradable Dali		40°	24W 600mA	3000K	IRC>90	1995lm
		60°		4000K	IRC>90	2036lm
			28W 700mA	3000K	IRC>90	2245lm
				4000K	IRC>90	2296lm
			35W 900mA	3000K	IRC>90	2848lm
				4000K	IRC>90	3113lm
			45W 1050mA	3000K	IRC>90	3218lm
				4000K	IRC>90	3492lm

Accessoires et options sur demande

Diffuseur transparent ou opale

Grille nid d'abeille

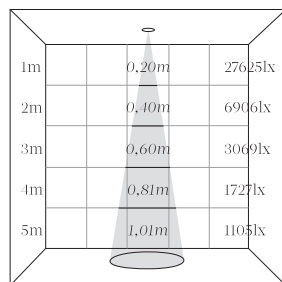
Sortie de câble avec connectique rapide



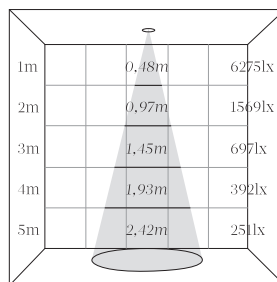
Données photométriques

4018 | 28W 700mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

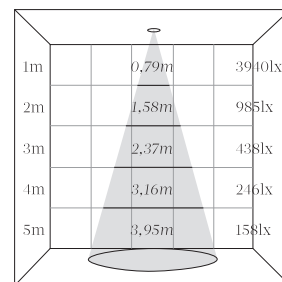
Réflecteur 15° | I_{max} : 27625cd



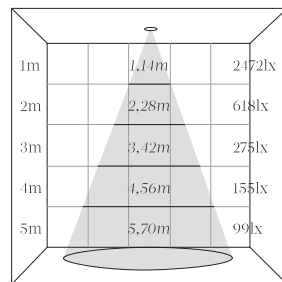
Réflecteur 30° | I_{max} : 6307cd



Réflecteur 40° | I_{max} : 3953cd



Réflecteur 60° | I_{max} : 2472cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- La ligne de vie, filin de sécurité antichute, est de longueur 1000mm.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
 - Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
 - Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil sur rail



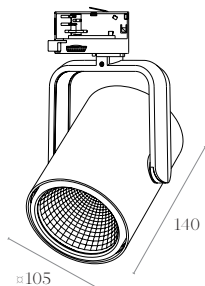
Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur transparent



Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières		
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 12°	28W 700mA	3000K	IRC>90 1954lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	30°		4000K	IRC>90 2216lm
Gradable Dali		45°			
		55°			

Accessoires et options sur demande

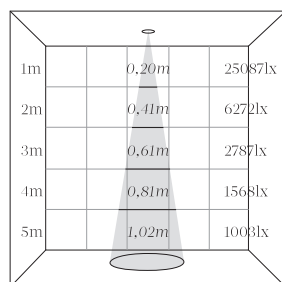
Diffuseur transparent ou opale



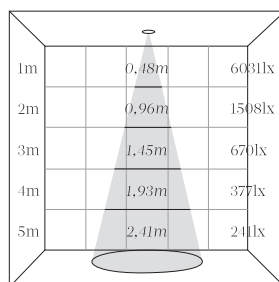
Données photométriques

6202 | 28W 700mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

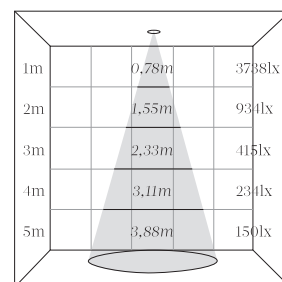
Réflecteur 12° | I_{max} : 25087cd



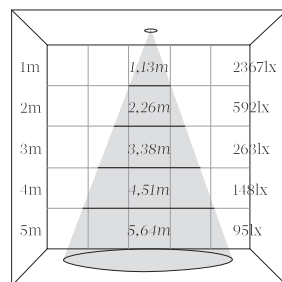
Réflecteur 30° | I_{max} : 6052cd



Réflecteur 45° | I_{max} : 3738cd



Réflecteur 55° | I_{max} : 2367cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être intégré à l'adaptateur.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.
- Les appareils sur rail Marlene sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlene.co

Appareil sur rail



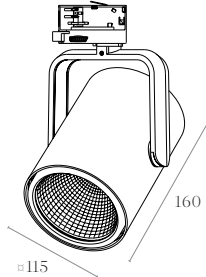
Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur transparent



Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	35W 900mA 3000K IRC>90 2858lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	30°	4000K IRC>90 3001lm
Gradable Dali		45°	

Accessoires et options sur demande

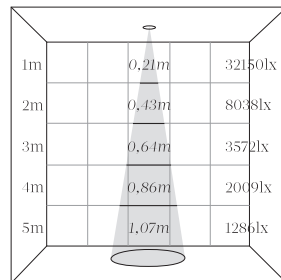
Diffuseur transparent ou opale



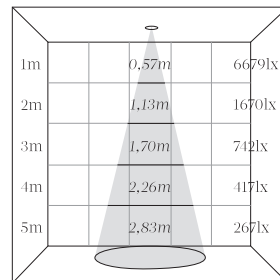
Données photométriques

6203 | 35W 900mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

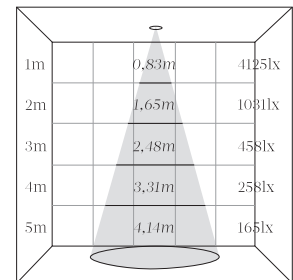
Réflecteur 15° | I_{max} : 32150cd



Réflecteur 30° | I_{max} : 6679cd



Réflecteur 45° | I_{max} : 4125cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être intégré à l'adaptateur.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.
- Les appareils sur rail Marlene sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlene.co

Appareil sur rail



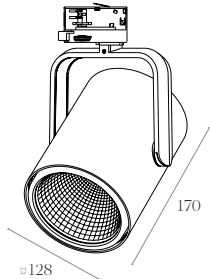
Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur transparent



Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 12°	43W 1050mA 3000K IRC>90 3876lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	30°	4000K IRC>90 3999lm
Gradable Dali		45°	
		60°	

Accessoires et options sur demande

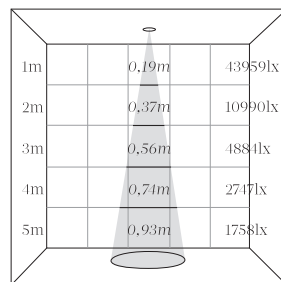
Diffuseur transparent ou opale



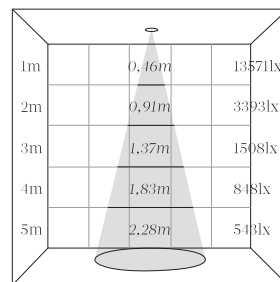
Données photométriques

6204 | 43W 1050mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

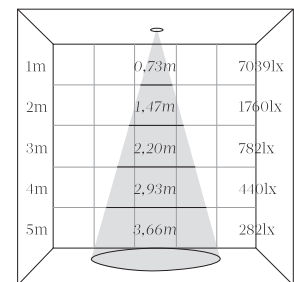
Réflecteur 12° | I_{max} : 44827cd



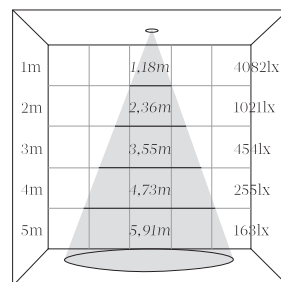
Réflecteur 30° | I_{max} : 13571lx



Réflecteur 45° | I_{max} : 7039lx



Réflecteur 60° | I_{max} : 4432cd

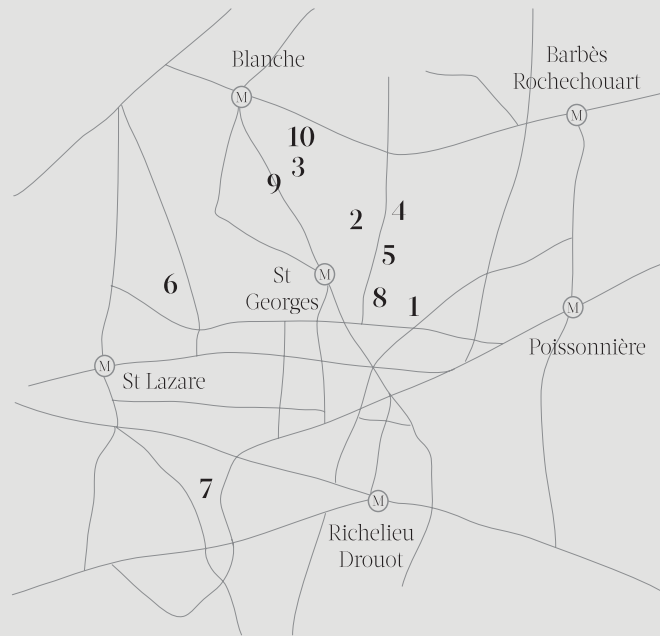


Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être intégré à l'adaptateur.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC>80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.
- Les appareils sur rail Marlene sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlene.co



IX^e

LES PETITS RATS DE L'OPÉRA EN BASKETS

De Blanche à Richelieu Drouot en passant par l'Opéra Garnier, le 9^{ème} arrondissement recèle bien des merveilles. Une partie de basketball en plein air les pieds ancrés dans la couleur ou un verre de vin dans un environnement bucolique et intime: il y en a pour tous les goûts! Voici notre petite sélection spéciale Marlone, en espérant vous faire découvrir de nouveaux endroits secrets...

On ne le sait que trop bien, le 9^{ème} fait partie de ces quartiers branchouilles de Paris. Pour votre café du matin, installez vous rue des Martyrs. Vous vous apercevrez très vite que le Parisien de cette célèbre rue est majoritairement un jeune cadre dynamique aux baskets ultra tendance. Il se balade régulièrement avec une baguette sous le bras car la baguette de Martine est évidemment LA meilleure de Paris .

Néanmoins, ne nous le cachons pas, ces jeunes actifs n'ont pas tort: le 9^{ème} arrondissement reste un lieu de prédilection quand on aime flâner. Laissez-vous donc porter, que vous alliez à droite ou à gauche, tout est bon à prendre! Vous découvrirez les nouvelles tendances mode mais également culinaire et trouverez toujours de quoi vous désaltérer pour votre pause de fin de journée. Ne négligez pas le choix du café: entre esprit parisien bohème, loft new-yorkais ou minimalisme nordique, cela peut vite devenir un réel casse-tête. Notre seule directive sera de faire une escale par la place Saint-Georges, car comme beaucoup de parisiens, nous la considérons comme l'une des plus belles de Paris...
Si vous aimez prendre de la hauteur, alors le choix est évident: rendez-vous sur le rooftop du Printemps, une vue comme celle-ci ne laisse personne indifférent...

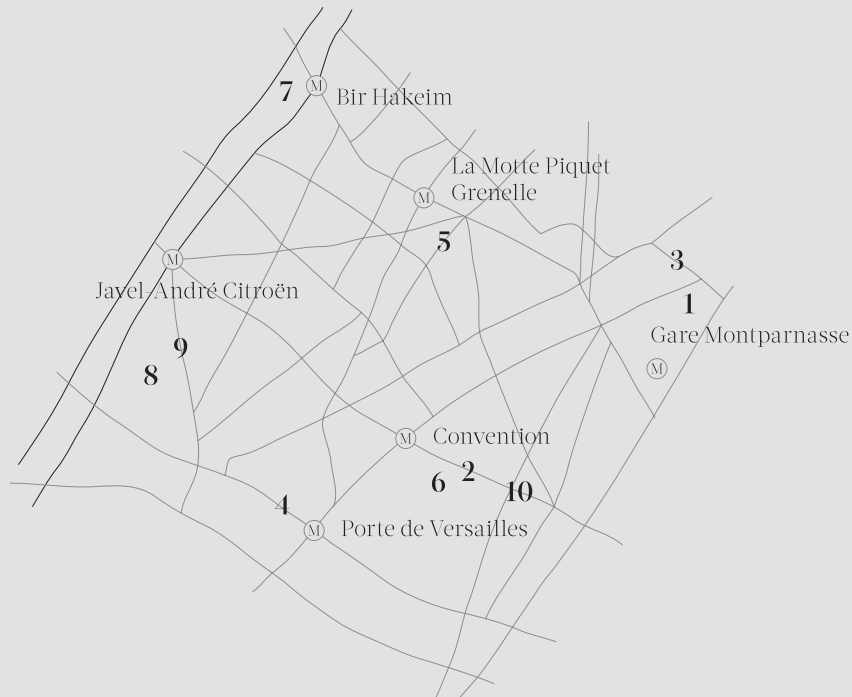
Pour figoler le tout, pensez à réserver une place dans l'un des théâtres de la rue de Clichy pour une soirée riche en rires et en émotions. Pour une balade nocturne, si vous n'avez pas trop mal aux pieds, dirigez-vous jusqu'à l'Opéra Garnier, absolument magnifique et féerique au clair de lune, cet endroit se passe de commentaires...

Les adresses Marlone:

- 1 | *Restaurant & Cocktail* | Caillebotte
- 2 | *Hôtel & Restaurant* | Le Jardin de l'hôtel Amour
- 3 | *Restaurant & Cocktail* | Maison Lautrec
- 4 | *Café-Salon de Thé* | Rose Bakery
- 5 | *Pâtisserie* | Popelini
- 6 | *Théâtre* | Casino de Paris
- 7 | *Culture* | Opéra Garnier
- 8 | *Pâtisserie* | Sébastien Gaudard
- 9 | *Club* | Le Bus Palladium
- 10 | *Sport* | Playground Duperré



PARIS IX^e



XV^e

LE PETIT POUMON VERT

Le 15^{ème} arrondissement est un quartier relativement calme de Paris! Ici, on déjeune en famille et on se balade tranquillement dans les nombreux espaces verts, à l'abri des klaxons. Voici notre petite sélection spéciale Marlone, en espérant vous faire découvrir de nouveaux endroits secrets...

Comme tout bon parisien du 15^{ème}, vous commencerez votre journée par une balade (ou un jogging pour les plus vaillants) dans un des endroits les plus cools et branchés du quartier: la Petite Ceinture! Cette ancienne ligne de chemin de fer faisait, jadis, le tour de la capitale sur 36 kilomètres. Aujourd'hui désaffectée et transformée en balade, on accède seulement à certains tronçons, comme ici entre Balard et rue Olivier de Serres. Plongée sous la verdure, la Petite Ceinture constitue une promenade idéale pour les rêveurs du matin!

L'heure tourne, arrêtez-vous grignoter un morceau sur le marché de Convention puis retournez à votre promenade verte. Remontez la rue de Dantzig pour arriver face au Parc Georges Brassens. Les deux/trois cafés autour de la place vous attendent pour une bonne et vraie pause bien méritée!

Dirigez-vous maintenant vers le Parc des Expositions situé non loin de là et arrêtez-vous quelques minutes devant la statue présente sur la place. Peu de Parisiens le savent mais ce morceau de mur, symbole de la liberté retrouvée, provient directement de Berlin et de la réunification des deux Allemagne! Quant à ceux qui ne raffolent pas des vaches, des mangas ou du chocolat, direction l'autre grand atout green du 15^{ème}: le fameux parc Javel André Citroën. Souvent

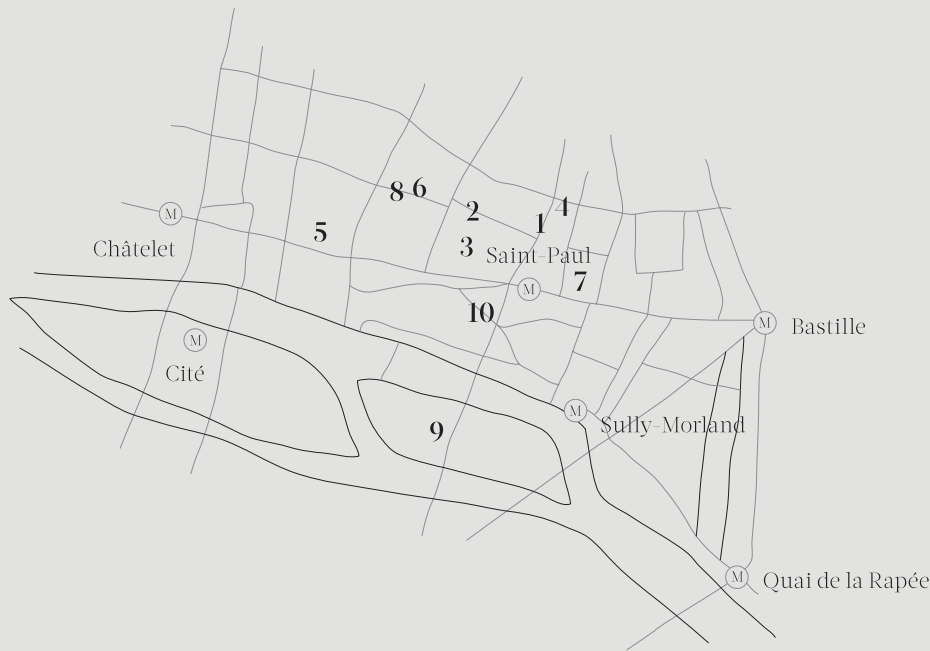
méconnu, il est pourtant présent dans tous les esprits parisiens. Avec sa grande piste dédiée à la montgolfière de Paris, il est un symbole du paysage urbain. L'été, profitez des derniers rayons du soleil en bord de Seine en buvant un verre à la très vivante guinguette Javel!

Les adresses Marlone:

- 1 | Art | Villa Vassilieff
- 2 | Librairie | Le Divan
- 3 | Décoration | Ressource Peintures
- 4 | Café | Café Eugène
- 5 | Restaurant | Neige d'Été
- 6 | Pâtisserie | Laurent Duchène, la pâtisserie de Kyoko
- 7 | Architecture | L'Allée des Cygnes
- 8 | Jardin | Parc Javel André Citroën
- 9 | Restaurant | R Wan
- 10 | Architecture | La Villa Santos-Dumont



PARIS XV^e



IV^e

L'ÎLE DE TOUTES LES ÉLÉGANCES

Noyau sublime de la capitale, le 4^{ème} arrondissement reste un symbole absolu de beauté et de fierté pour beaucoup de parisiens. Du chic, du charme, de l'élégance et de l'art, ce quartier vous rappellera pourquoi on aime tant Paris... Voici notre petite sélection spéciale Marlone, en espérant vous faire découvrir de nouveaux endroits secrets...

Place de la Bastille: un peu trop bruyant de si bon matin, n'est-ce pas ? Pour un réveil en douceur, prenez le boulevard de la Bastille et descendez sur le port de l'Arsenal. Petit canal à l'abri de la circulation, vous pourrez déguster tranquillement votre café sans l'odeur des pots d'échappement! Avec ses joggeurs et ses promeneurs, ce petit port prend des airs de vacances et cela fait grandement du bien.

Dirigez-vous ensuite vers la reine des reines: l'île Saint-Louis! Nous le savons bien, vous la connaissez déjà, mais on ne s'en lasse pas. Nous l'aimons tellement qu'il nous arrive d'en faire le tour trois fois (en même temps, elle n'est pas bien grande...)! On prolonge cet instant de bonheur en allant déguster un menu découverte au restaurant gastronomique Le Sergent Recruteur. Ici, aucun choix à faire, le chef dicte l'envie de nos papilles et la magie opère!

Retour vers la terre ferme et la foule parisienne. On fait une pause culturelle à la MEP (Maison Européenne de la Photographie) pour découvrir ou redécouvrir de talentueux artistes. Ce musée est une des valeurs sûres de la capitale. Présentant toujours une sélection de plusieurs photographes, la déambulation se fait naturellement grâce à une scénographie agréable et épurée. Pour les amateurs d'art moderne et contemporain, le Centre Pompidou, ou Beaubourg pour les intimes, vous propose tout au long de l'année une grande

variété d'expositions et bénéficie d'une collection permanente exceptionnelle.

La fin de journée approche. Nous vous conseillons de vadrouiller dans les rues de Saint-Paul et de vous arrêter prendre un café chez Julien derrière l'église Saint-Gervais. Son décor de carte postale ne vous laissera pas indifférent! Mais ce n'est pas tout: pour le coucher de soleil, préparez vous à être éblouis... Dirigez-vous vers le BHV, prenez l'entrée rue de la Verrerie et grimpez au dernier étage! Le perchoir vous accueille avec sa terrasse à 180° pour admirer les plus beaux toits parisiens...

Les adresses Marlone:

- 1 | *Librairie* | La Mouette Rieuse
- 2 | *Pâtisserie* | Yann Couvreur
- 3 | *Restaurant* | Miznon
- 4 | *Culture* | Musée Carnavalet
- 5 | *Bar Rooftop* | Le Perchoir BHV
- 6 | *Cocktail* | Yono
- 7 | *Architecture* | Place du Marché Sainte-Catherine
- 8 | *Théâtre* | Le Point Virgule
- 9 | *Restaurant* | Le Sergent Recruteur
- 10 | *Culture* | Maison Européenne de la Photographie



Gabriel

Gabriel

Appareil sur rail

4033 | *ø58mm*
4034 | *ø66mm*
4035 | *ø73mm*
4036 | *ø80mm*
4053 | *ø58mm*
4054 | *ø66mm*
4055 | *ø73mm*
4066 | *ø88mm*
4067 | *ø95mm*
4068 | *ø106mm*
4823 | *ø85mm*

Appareil à encastrer orientable

Avec collerette apparente

4033 | *ø58mm*
4034 | *ø66mm*
4035 | *ø73mm*
4036 | *ø80mm*
4053 | *ø58mm*
4054 | *ø66mm*
4055 | *ø73mm*

Appareil en surface

4033 | *ø58mm*
4034 | *ø66mm*
4035 | *ø73mm*
4036 | *ø80mm*
4053 | *ø58mm*
4054 | *ø66mm*
4055 | *ø73mm*

Gabriel

Appareil sur rail

Appareil sur rail



Lentille



Lentille



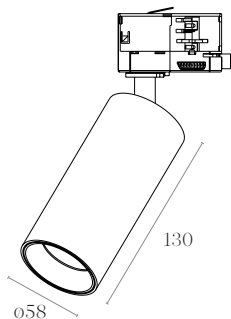
Lentille



Lentille avec grille nid d'abeille



Lentille



Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	10W 250mA 3000K IRC>90 807lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 829lm
Gradable Dali		36°	

Accessoires et options sur demande

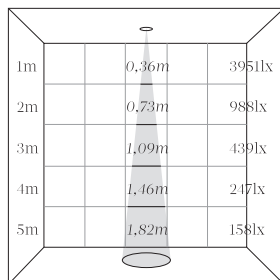
- _____ Finition peinture bague avant
- _____ Grille nid d'abeille
- _____ Adaptateur non apparent pour installation sur rail
- _____ Bouton variateur de lumière



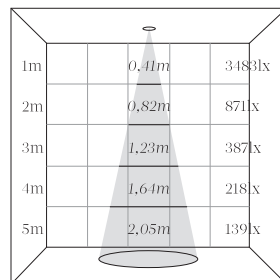
Données photométriques

4033 | 10W 250mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

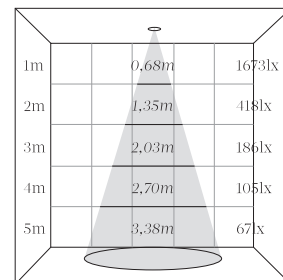
Lentille 15° | I_{max} : 3975cd



Lentille 24° | I_{max} : 3483cd



Lentille 36° | I_{max} : 1680cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être intégré à l'adaptateur.
- Le bouton variateur de lumière est intégré à l'adaptateur, il vient compléter un transformateur gradable 1-10V.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

- Les appareils sur rail Marlonne sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlonne.co

Appareil sur rail



Lentille



Lentille



Lentille



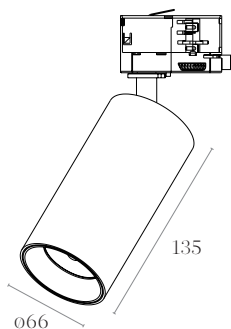
Lentille avec grille nid d'abeille



Lentille



Lentille



Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	14W 350mA 3000K IRC>90 1092lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 1120lm
Gradable Dali		36°	

Accessoires et options sur demande

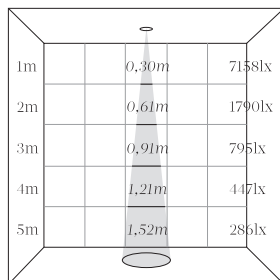
- _____ Finition peinture bague avant
- _____ Grille nid d'abeille
- _____ Adaptateur non apparent pour installation sur rail
- _____ Bouton variateur de lumière



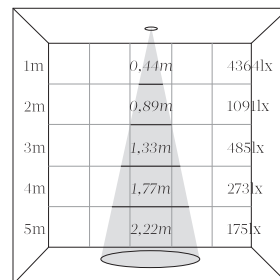
Données photométriques

4034 | 14W 350mA, 3000K, IRC> 90
Lumière directe symétrique

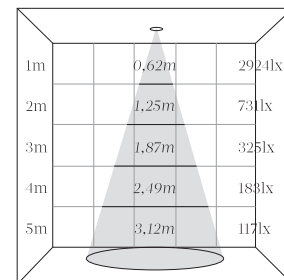
Lentille 15° | Imax : 7173cd



Lentille 24° | Imax : 4398cd



Lentille 36° | Imax : 2959cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être intégré à l'adaptateur.
- Le bouton variateur de lumière est intégré à l'adaptateur, il vient compléter un transformateur gradable 1-10V.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

- Les appareils sur rail Marlone sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Gabriel

4034





Appareil sur rail



Lentille



Lentille



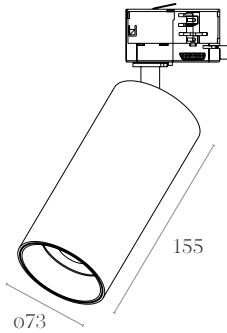
Lentille



Lentille avec grille nid d'abeille



Lentille



Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	20W 500mA 3000K IRC>90 1735lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 1824lm
Gradable Dali		36°	

Accessoires et options sur demande

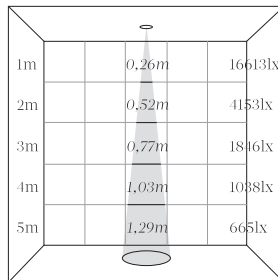
- _____ Finition peinture bague avant
- _____ Grille nid d'abeille
- _____ Adaptateur non apparent pour installation sur rail
- _____ Bouton variateur de lumière



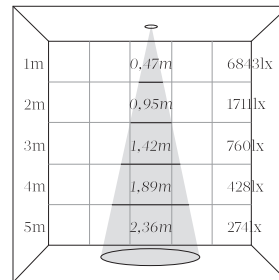
Données photométriques

4035 | 20W 500mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

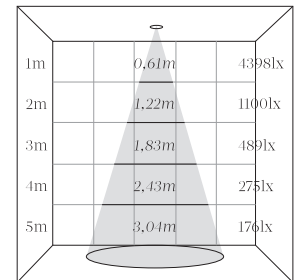
Lentille 15° | I_{max} : 16755cd



Lentille 24° | I_{max} : 6883cd



Lentille 36° | I_{max} : 4458cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être intégré à l'adaptateur.
- Le bouton variateur de lumière est intégré à l'adaptateur, il vient compléter un transformateur gradable 1-10V.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

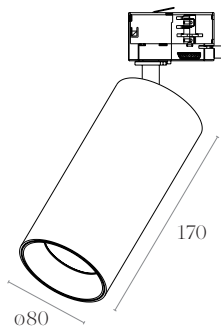
- Les appareils sur rail Marlene sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminum.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlene.co

Appareil sur rail



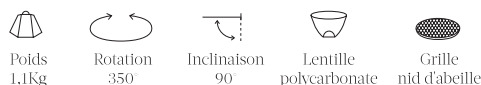


Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	24W 600mA 3000K IRC>90 1899lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 1950lm
Gradable Dali		36°	

Accessoires et options sur demande

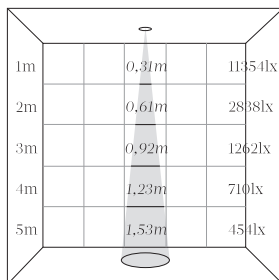
- _____ Finition peinture bague avant
- _____ Grille nid d'abeille
- _____ Adaptateur non apparent pour installation sur rail
- _____ Bouton variateur de lumière



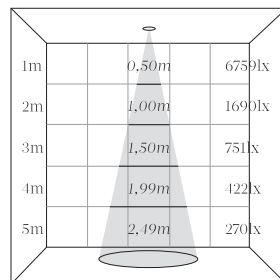
Données photométriques

4036 | 24W 600mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

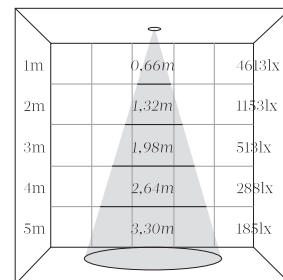
Lentille 15° | I_{max} : 1164cd



Lentille 24° | I_{max} : 6784cd



Lentille 36° | I_{max} : 4666cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être intégré à l'adaptateur.
- Le bouton variateur de lumière est intégré à l'adaptateur, il vient compléter un transformateur gradable 1-10V.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC >80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

- Les appareils sur rail Marlonne sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlonne.co

Appareil sur rail



Réflecteur avec diffuseur transparent



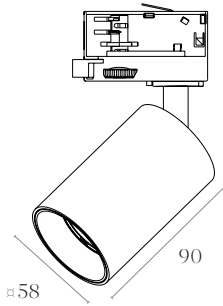
Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur transparent



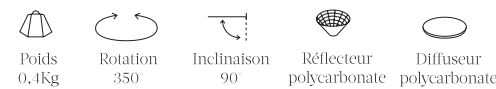
Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	7W 150mA	2700K	IRC>90	556lm
	Noir RAL 9005	24°		3000K	IRC>90	572lm
		36°		4000K	IRC>90	626lm

Accessoires et options sur demande

Finition peinture bague avant

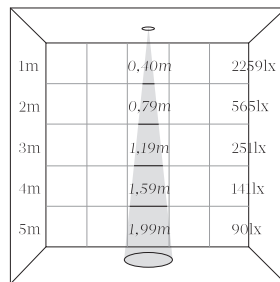
Adaptateur non apparent pour installation sur rail



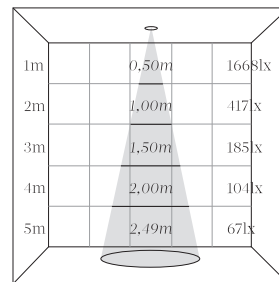
Données photométriques

4053 | 7W 150mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

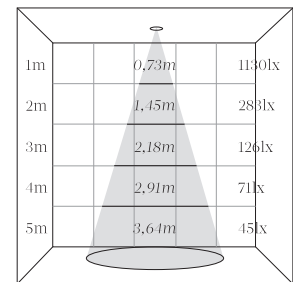
Réflecteur 15° | I_{max} : 2289cd



Réflecteur 24° | I_{max} : 1672cd



Réflecteur 36° | I_{max} : 1132cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

- Les appareils sur rail Marlone sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil sur rail



Réflecteur avec diffuseur transparent



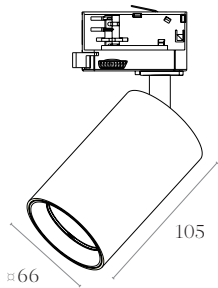
Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur transparent



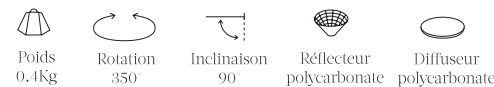
Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003 Noir RAL 9005	Réflecteur 15° 24° 36°	10W 250mA	2700K 3000K 4000K	IRC>90 IRC>90 IRC>90	743lm 777lm 897lm

Accessoires et options sur demande

Finition peinture bague avant

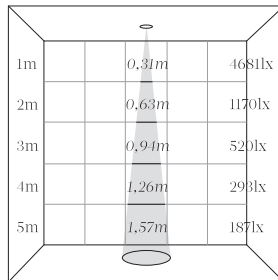
Adaptateur non apparent pour installation sur rail



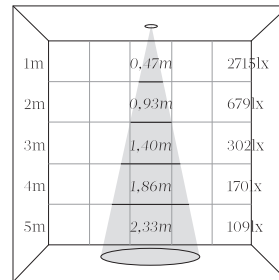
Données photométriques

4054 | 10W 250mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

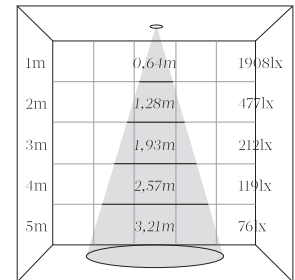
Réflecteur 15° | I_{max} : 4791cd



Réflecteur 24° | I_{max} : 2722cd



Réflecteur 36° | I_{max} : 1915cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

- Les appareils sur rail Marlonge sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlonge.co

Appareil sur rail



R=lecteur avec diffuseur transparent



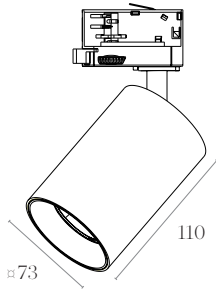
R=lecteur avec diffuseur transparent



R=lecteur avec diffuseur transparent



R=lecteur avec diffuseur transparent



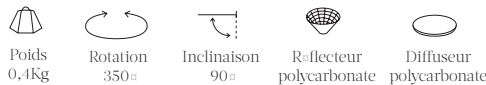
Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudre Blanc RAL 9003 Noir RAL 9005	Réflecteur 15° 24° 36°	14W 350mA	2700K 3000K 4000K	IRC>90 IRC>90 IRC>90	948lm 1173lm 1251lm

Accessoires et options sur demande

Finition peinture bague avant

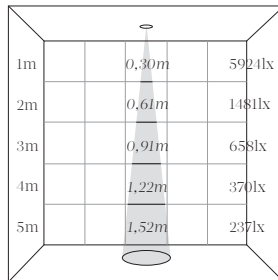
Adaptateur non apparent pour installation sur rail



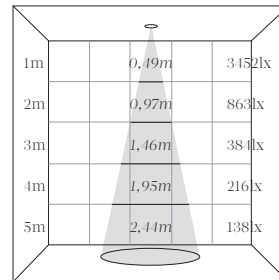
Données photométriques

4055 | 14W 350mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

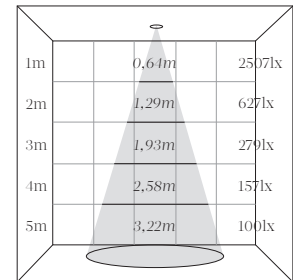
Réflecteur 15° | I_{max} : 6278cd



Réflecteur 24° | I_{max} : 3464cd



Réflecteur 36° | I_{max} : 2507cd



Informations :

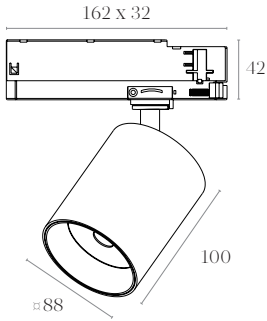
- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.
- Les appareils sur rail Marlone sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil sur rail



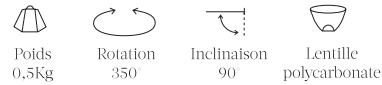


Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	20W 500mA 3000K IRC>90 1599lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 1646lm
Gradable Dali		36°	24W 600mA 3000K IRC>90 1834lm 4000K IRC>90 1890lm

Accessoires et options sur demande

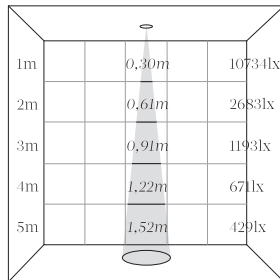
Bouton variateur de lumière



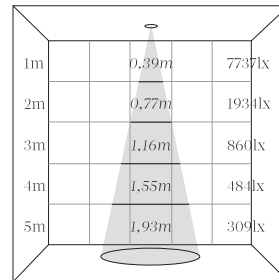
Données photométriques

4066 | 24W 600mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

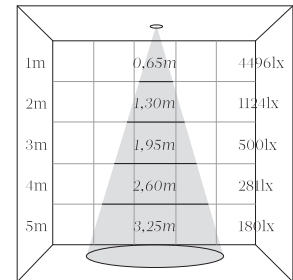
Lentille 15° | I_{max} : 10754cd



Lentille 24° | I_{max} : 7762cd



Lentille 36° | I_{max} : 4540cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'adaptateur.
- Le bouton variateur de lumière est intégré à l'adaptateur, il vient compléter un transformateur gradable 1-10V.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC >80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

- Les appareils sur rail Marlene sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlene.co

Gabriel

4066

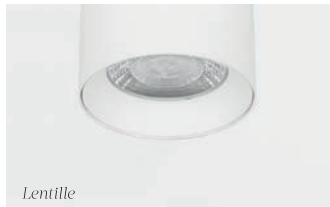




Appareil sur rail



Lentille



Lentille



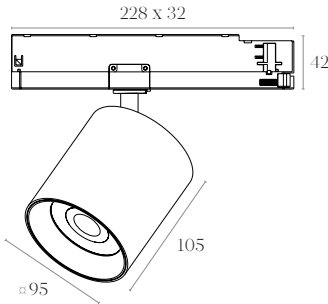
Lentille



Lentille



Lentille

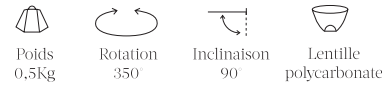


Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	28W 700mA 3000K IRC>90 2236lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 2362lm
Gradable Dali		36°	

Accessoires et options sur demande

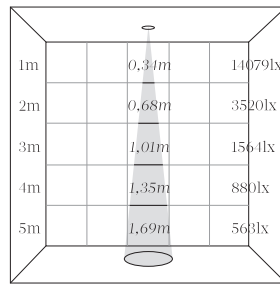
Bouton variateur de lumière



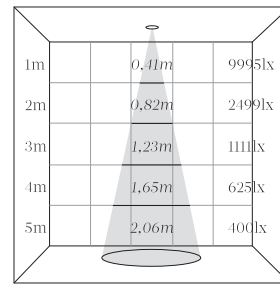
Données photométriques

4067 | 28W 700mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

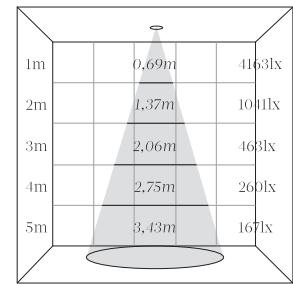
Lentille 15° | I_{max} : 14163cd



Lentille 24° | I_{max} : 9995cd



Lentille 36° | I_{max} : 4171cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'adaptateur.
- Le bouton variateur de lumière est intégré à l'adaptateur, il vient compléter un transformateur gradable 1-10V.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

- Les appareils sur rail Marlene sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlene.co



4067 | Boutique
Vitrines

Appareil sur rail



Lentille



Lentille

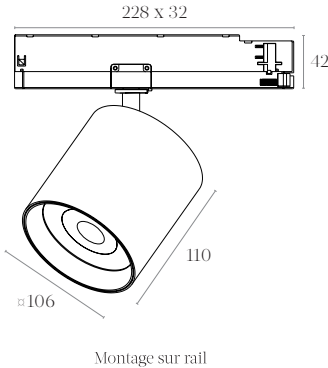


Lentille



Lentille

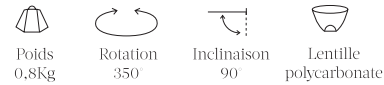
Gabriel | 4068



Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumière
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	34W 900mA 3000K IRC>90 3079lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 3226lm
Gradable Dali		36°	

Accessoires et options sur demande

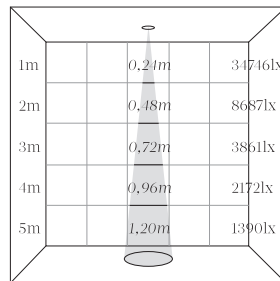
Bouton variateur de lumière



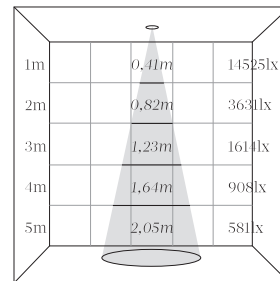
Données photométriques

4068 | 35W 900mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

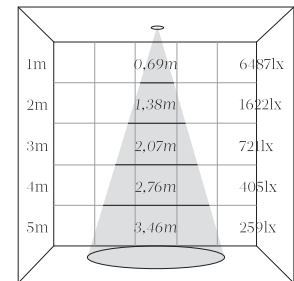
Lentille 15° | I_{max} : 35055cd



Lentille 24° | I_{max} : 14525cd



Lentille 36° | I_{max} : 6487cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'adaptateur.
- Le bouton variateur de lumière est intégré à l'adaptateur, il vient compléter un transformateur gradable 1-10V.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

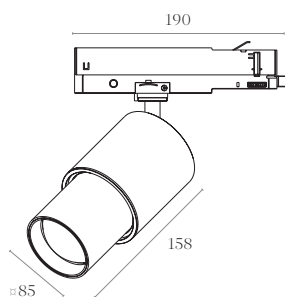
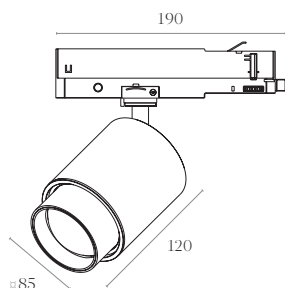
- Les appareils sur rail Marlene sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlene.co

Appareil sur rail





Montage sur rail

Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être intégré à l'adaptateur.
- Le bouton variateur de lumière est intégré à l'adaptateur, il vient compléter un transformateur gradable 1-10V.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

- Les appareils sur rail Marlonge sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

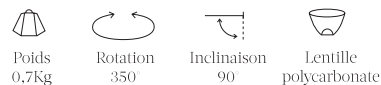
- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlonge.co

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 6°	20W 500mA 3000K IRC>90 921lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	60°	4000K IRC>90 979lm
Gradable Dali			

Accessoires et options sur demande

Adaptateur non apparent pour installation sur rail

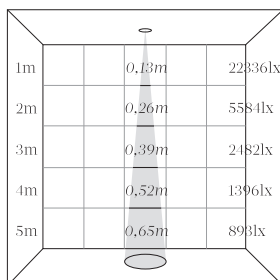
Bouton variateur de lumière



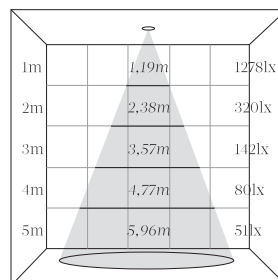
Données photométriques

4823 | 20W 500mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Lentille 6° | I_{max} : 23304cd



Lentille 60° | I_{max} : 1278cd



Gabriel

Appareil à encastrer orientable

Appareil à encastrer orientable avec collerette apparente



Lentille



Lentille



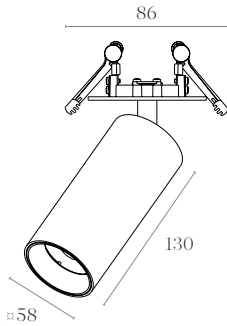
Lentille



Lentille avec grille nid d'abeille



Lentille



Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	10W 250mA 3000K IRC>90 807lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 829lm
Gradable Dali		36°	

Accessoires et options sur demande

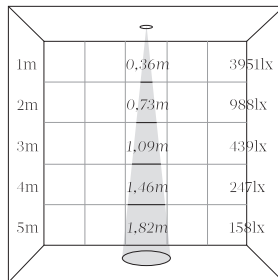
- _____ Finition peinture bague avant
- _____ Grille nid d'abeille
- _____ Sortie de câble avec connectique rapide
- _____ Commande à distance Bluetooth



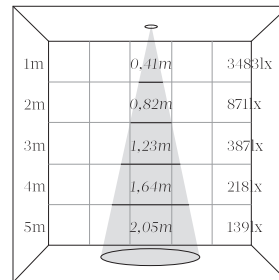
Données photométriques

4033 | 10W 250mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

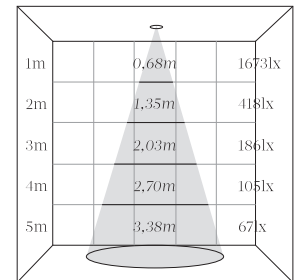
Lentille 15° | I_{max} : 3975cd



Lentille 24° | I_{max} : 3483cd



Lentille 36° | I_{max} : 1680cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être déporté et raccordé à l'appareil. La classe électrique de l'appareil complet devient classe 2.

- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

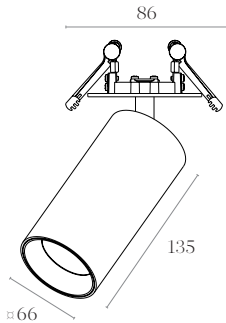
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil à encastrer orientable avec collerette apparente





Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	14W 350mA 3000K IRC>90 1092lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 1120lm
Gradable Dali		36°	

Accessoires et options sur demande

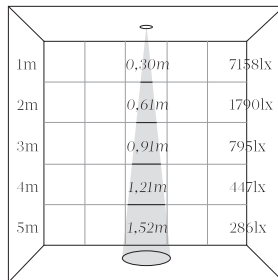
- Finition peinture bague avant
- Grille nid d'abeille
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth



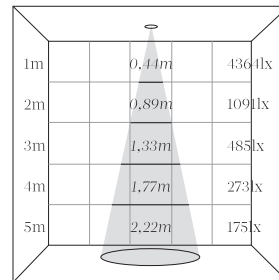
Données photométriques

4034 | 14W 350mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

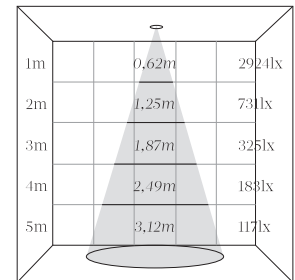
Lentille 15° | I_{max} : 7173cd



Lentille 24° | I_{max} : 4398cd



Lentille 36° | I_{max} : 2959cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être déporté et raccordé à l'appareil. La classe électrique de l'appareil complet devient classe 2.

- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.

Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil à encastrer orientable avec collerette apparente



Lentille



Lentille



Lentille

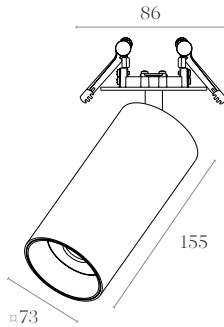


Lentille avec grille nid d'abeille



Lentille

Gabriel | 4035



Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	20W 500mA 3000K IRC>90 1735lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 1824lm
Gradable Dali		36°	

Accessoires et options sur demande

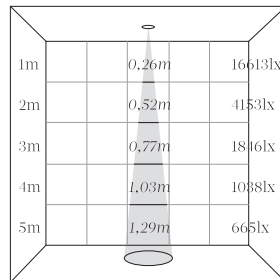
- _____ Finition peinture bague avant
- _____ Grille nid d'abeille
- _____ Sortie de câble avec connectique rapide
- _____ Commande à distance Bluetooth



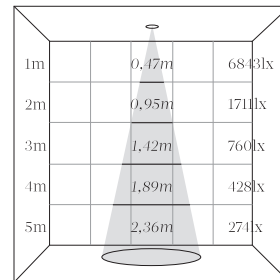
Données photométriques

4035 | 20W 500mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

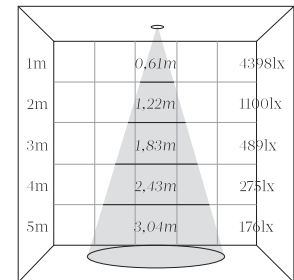
Lentille 15° | I_{max} : 16755cd



Lentille 24° | I_{max} : 6883cd



Lentille 36° | I_{max} : 4458cd



Informations :

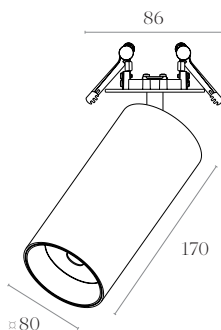
- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être déporté et raccordé à l'appareil. La classe électrique de l'appareil complet devient classe 2.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
 - Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
 - Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil à encastrer orientable avec collerette apparente



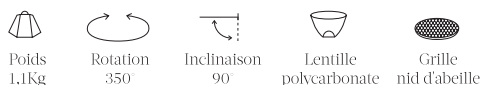


Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	24W 600mA 3000K IRC>90 1899lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 1950lm
Gradable Dali		36°	

Accessoires et options sur demande

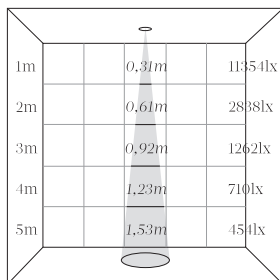
- Finition peinture bague avant
- Grille nid d'abeille
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth



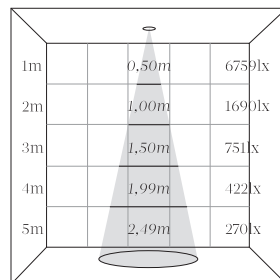
Données photométriques

4036 | 24W 600mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

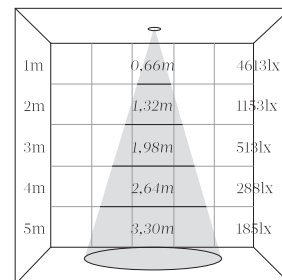
Lentille 15° | Imax : 11646cd



Lentille 24° | Imax : 6784cd



Lentille 36° | Imax : 4666cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être déporté et raccordé à l'appareil. La classe électrique de l'appareil complet devient classe 2.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil à encastrer orientable avec collerette apparente



Réflecteur avec diffuseur transparent



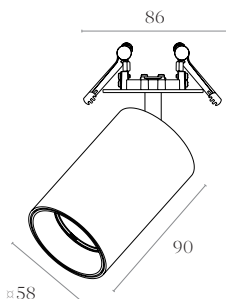
Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur transparent



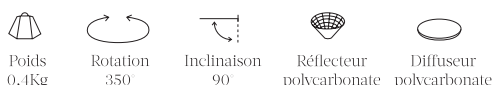
Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	7W 150mA	2700K	IRC>90	556lm
	Noir RAL 9005	24°		3000K	IRC>90	572lm
		36°		4000K	IRC>90	626lm

Accessoires et options sur demande

Finition peinture bague avant

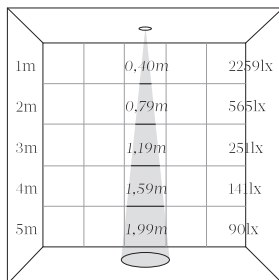
Sortie de câble avec connectique rapide



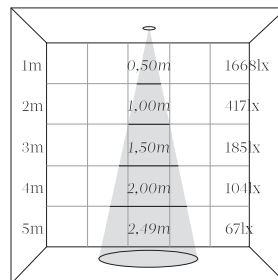
Données photométriques

4053 | 7W 150mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

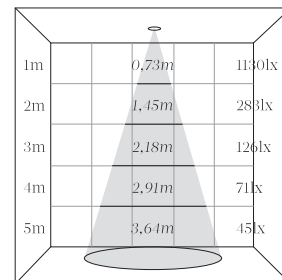
Réflecteur 15° | I_{max} : 2289cd



Réflecteur 24° | I_{max} : 1672cd



Réflecteur 36° | I_{max} : 1132cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil à encastrer orientable avec collerette apparente



Réflecteur avec diffuseur transparent



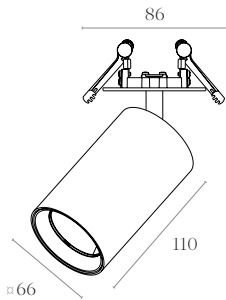
Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur transparent



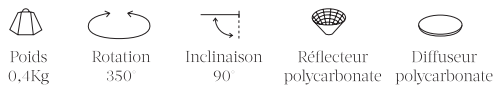
Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	10W 250mA	2700K	IRC>90	743lm
	Noir RAL 9005	24°		3000K	IRC>90	777lm
		36°		4000K	IRC>90	897lm

Accessoires et options sur demande

Finition peinture bague avant

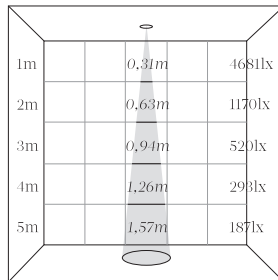
Sortie de câble avec connectique rapide



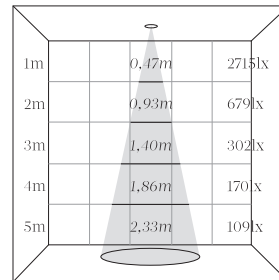
Données photométriques

4054 | 10W 250mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

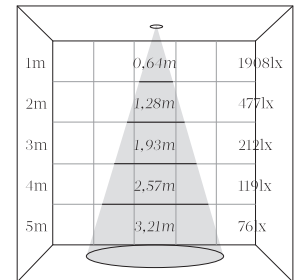
Réflecteur 15° | I_{max} : 4791cd



Réflecteur 24° | I_{max} : 2722cd



Réflecteur 36° | I_{max} : 1915cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

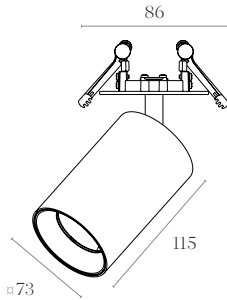
Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil à encastrer orientable avec collerette apparente



Gabriel | 4055



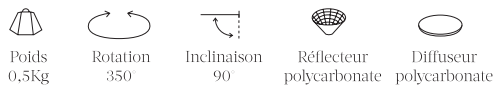
Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	14W 350mA	2700K	IRC>90	948lm
	Noir RAL 9005	24°		3000K	IRC>90	1173lm
		36°		4000K	IRC>90	1251lm

Accessoires et options sur demande

Finition peinture bague avant

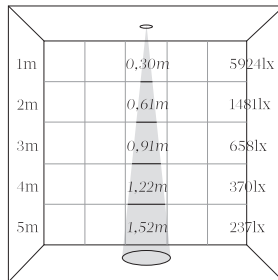
Sortie de câble avec connectique rapide



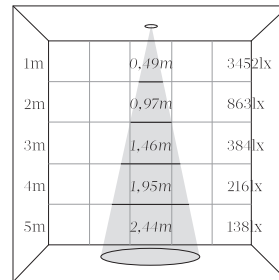
Données photométriques

4055 | 14W 350mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

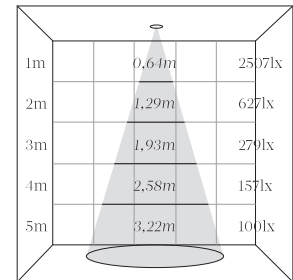
Réflecteur 15° | I_{max} : 6278cd



Réflecteur 24° | I_{max} : 3464cd



Réflecteur 36° | I_{max} : 2507cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Gabriel

Appareil en surface

Appareil en surface



Lentille



Lentille



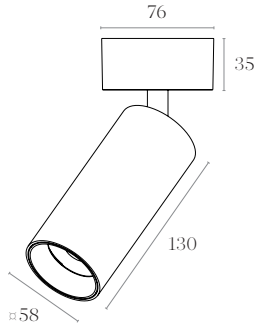
Lentille



Lentille avec grille nid d'abeille



Lentille



Montage en surface

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	10W 250mA 3000K IRC>90 807lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 829lm
Gradable Dali		36°	

Accessoires et options sur demande

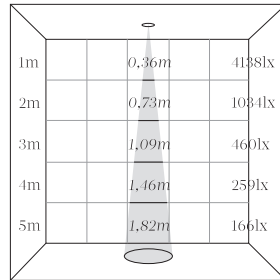
- Finition peinture bague avant
- Grille nid d'abeille
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth



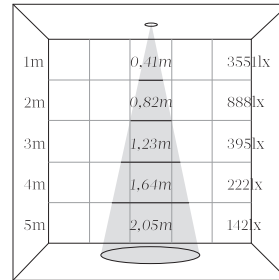
Données photométriques

4033 | 10W 250mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

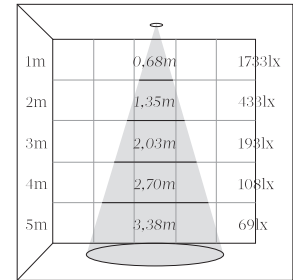
Lentille 15° | I_{max} : 3975cd



Lentille 24° | I_{max} : 3551cd



Lentille 36° | I_{max} : 1740cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être déporté et raccordé à l'appareil. La classe électrique de l'appareil complet devient classe 2.
- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil en surface



Lentille



Lentille



Lentille



Lentille avec grille nid d'abeille

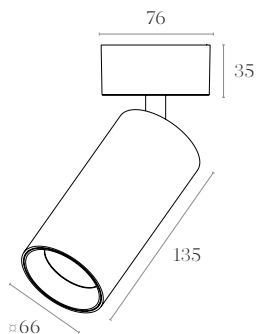


Lentille



Lentille

Gabriel | 4034



Montage en surface

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	14W 350mA 3000K IRC>90 1092lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 1120lm
Gradable Dali		36°	

Accessoires et options sur demande

Finition peinture bague avant

Grille nid d'abeille

Sortie de câble avec connectique rapide

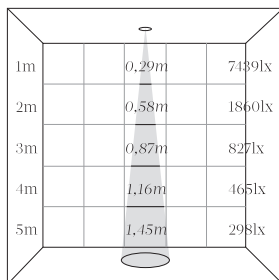
Commande à distance Bluetooth



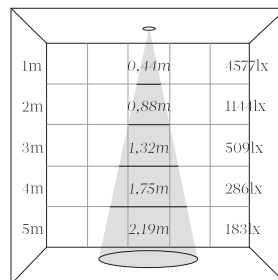
Données photométriques

4034 | 14W 350mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

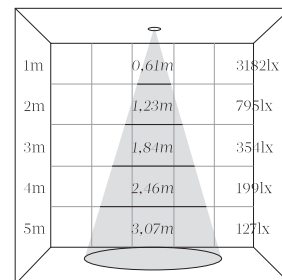
Lentille 15° | I_{max} : 7511cd



Lentille 24° | I_{max} : 4595cd



Lentille 36° | I_{max} : 3189cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être déporté et raccordé à l'appareil. La classe électrique de l'appareil complet devient classe 2.

- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.

Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil en surface



Lentille



Lentille



Lentille

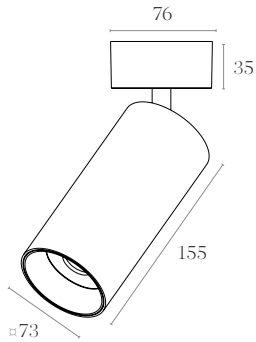


Lentille avec grille nid d'abeille



Lentille

Gabriel | 4035



Montage en surface

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	20W 500mA 3000K IRC>90 1735lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 1824lm
Gradable Dali		36°	

Accessoires et options sur demande

Finition peinture bague avant

Grille nid d'abeille

Sortie de câble avec connectique rapide

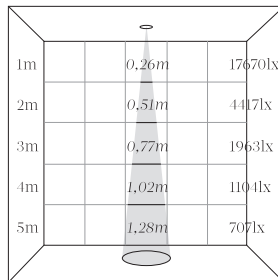
Commande à distance Bluetooth



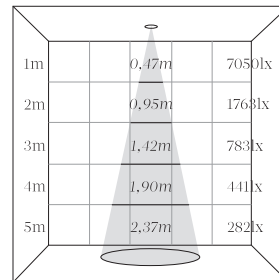
Données photométriques

4035 | 20W 500mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

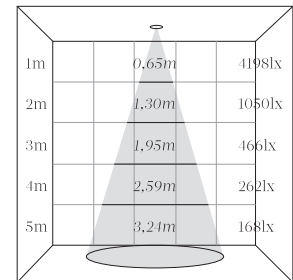
Lentille 15° | I_{max} : 17750cd



Lentille 24° | I_{max} : 7092cd



Lentille 36° | I_{max} : 4216cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être déporté et raccordé à l'appareil. La classe électrique de l'appareil complet devient classe 2.

- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

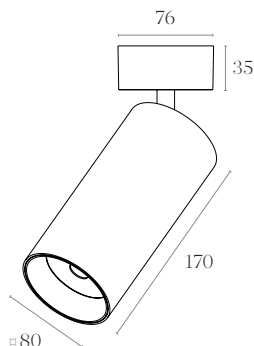
Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.

Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil en surface





Montage en surface

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	24W 600mA 3000K IRC>90 1899lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 1950lm
Gradable Dali		36°	

Accessoires et options sur demande

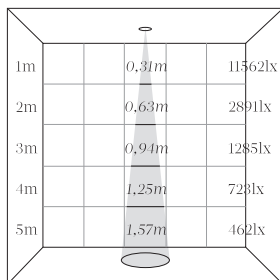
- _____ Finition peinture bague avant
- _____ Grille nid d'abeille
- _____ Sortie de câble avec connectique rapide
- _____ Commande à distance Bluetooth



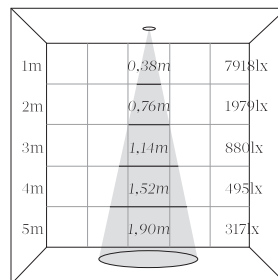
Données photométriques

4036 | 24W 600mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

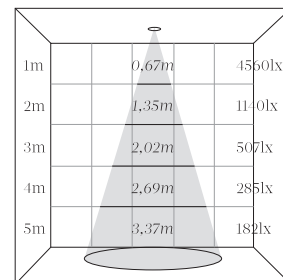
Lentille 15° | I_{max} : 11585cd



Lentille 24° | I_{max} : 7941cd



Lentille 36° | I_{max} : 4580cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être déporté et raccordé à l'appareil. La classe électrique de l'appareil complet devient classe 2.

- La commande Bluetooth est déportée, elle vient compléter un transformateur gradable 1-10V ou Dali.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil en surface



Réflecteur avec diffuseur transparent



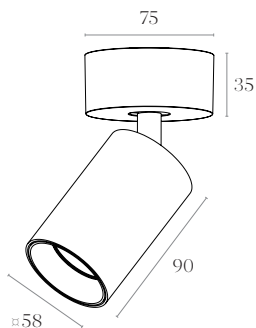
Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur transparent



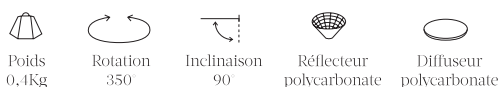
Montage en surface

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	7W 150mA	2700K	IRC>90	556lm
	Noir RAL 9005	24°		3000K	IRC>90	572lm
		36°		4000K	IRC>90	626lm

Accessoires et options sur demande

Finition peinture bague avant

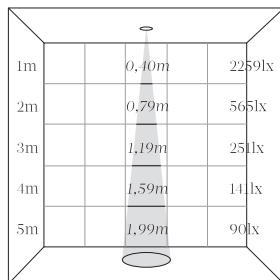
Sortie de câble avec connectique rapide



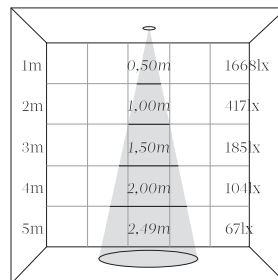
Données photométriques

4053 | 7W 150mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

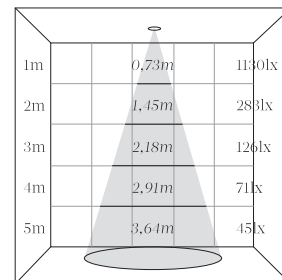
Réflecteur 15° | I_{max} : 2289cd



Réflecteur 24° | I_{max} : 1672cd



Réflecteur 36° | I_{max} : 1132cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil en surface



Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur transparent

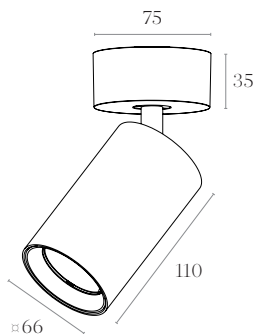


Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur transparent

Gabriel | 4054



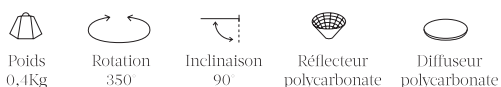
Montage en surface

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	10W 250mA	2700K	IRC>90	743lm
	Noir RAL 9005	24°		3000K	IRC>90	777lm
		36°		4000K	IRC>90	897lm

Accessoires et options sur demande

Finition peinture bague avant

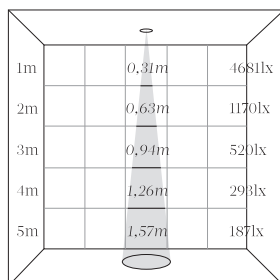
Sortie de câble avec connectique rapide



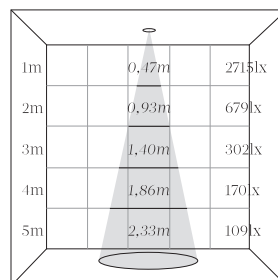
Données photométriques

4054 | 10W 250mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

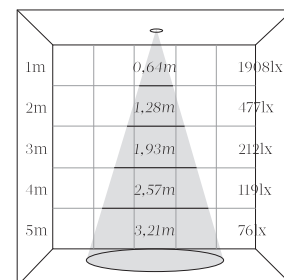
Réflecteur 15° | I_{max} : 4791cd



Réflecteur 24° | I_{max} : 2722cd



Réflecteur 36° | I_{max} : 1915cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Appareil en surface



Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur transparent

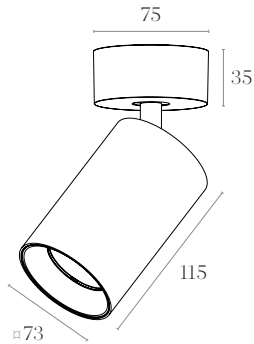


Réflecteur avec diffuseur transparent



Réflecteur avec diffuseur transparent

Gabriel | 4055



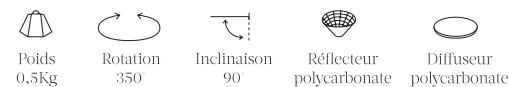
Montage en surface

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Réflecteur 15°	14W 350mA	2700K	IRC>90	948lm
	Noir RAL 9005	24°		3000K	IRC>90	1173lm
		36°		4000K	IRC>90	1251lm

Accessoires et options sur demande

Finition peinture bague avant

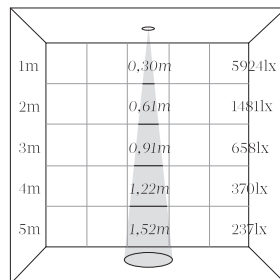
Sortie de câble avec connectique rapide



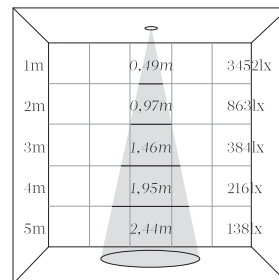
Données photométriques

4055 | 14W 350mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

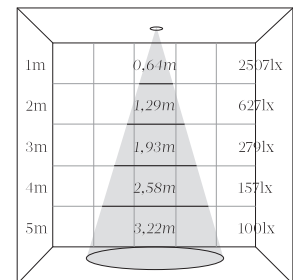
Réflecteur 15° | I_{max} : 6278cd



Réflecteur 24° | I_{max} : 3464cd



Réflecteur 36° | I_{max} : 2507cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co



XIX^e

UNE TRANSFORMATION VERDOYANTE

Longtemps déserté et mal perçu, le 19^{ème} arrondissement de Paris est en pleine mutation. Entre les entreprises qui se délocalisent vers le nord et le canal entouré de grands parcs, ce quartier se développe à grande vitesse et attire de plus en plus les foules! Voici notre petite sélection spéciale Marlone, en espérant vous faire découvrir de nouveaux endroits secrets...

Ce matin, vous avez envie d'espace, de verdure, et même de voir le ciel, mais vous n'avez pas le temps de sortir de Paris... Nous avons une solution de replis pour vous: le 19^{ème}! Mais avant tout, nous vous proposons de débiter la journée sur une touche gourmande pour prendre des forces. Place au délicieux brunch du Pavillon des Canaux, le long du canal de l'Ourcq. L'endroit est atypique avec une formule délicieuse et copieuse, vous n'en laisserez pas une miette!

Quoi de mieux qu'une balade digestive après tout ça ? Promenez-vous le long du canal, ralentissez le pas, laissez-vous porter par son rythme paisible jusqu'au parc de la Villette. Pensez tout de même à aller observer la Philharmonie de Paris et sa majestueuse salle de concert si vous n'y êtes encore jamais allés... Pour ceux qui n'ont pas mal aux pieds, nous vous conseillons de marcher jusqu'à l'église orthodoxe Saint-Serge. Magnifique et insolite à la fois, cette bâtisse vous surprendra! Vous n'aurez ensuite que quelques pas à faire jusqu'au parc des Buttes-Chaumont, l'un des plus beaux de Paris. Pour une pause apéritif, rendez-vous au Pavillon Puebla pour profiter de la belle vue sur Montmartre, un verre à la main!

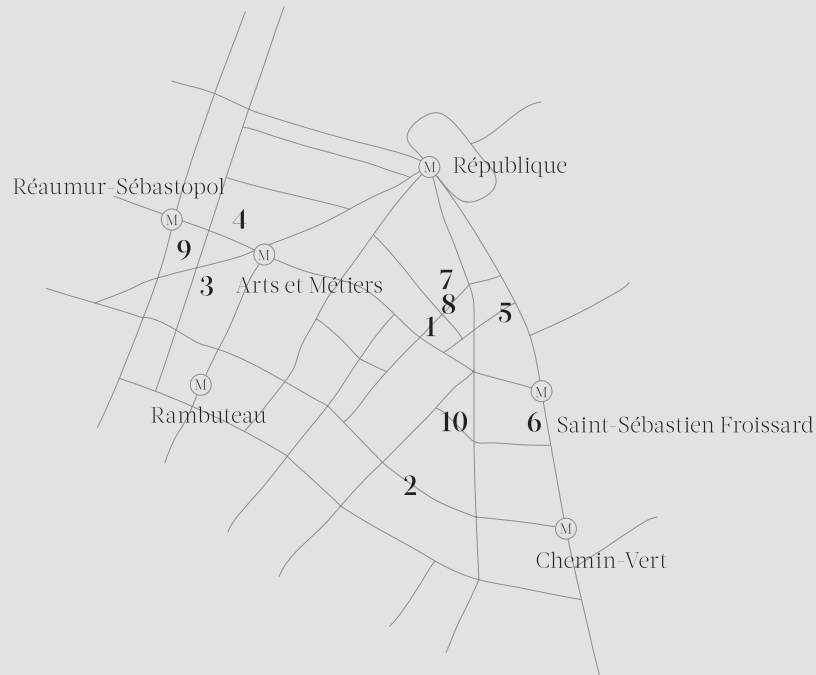
Pour les plus flemmards ou festifs, nous vous conseillons de faire le parcours en sens inverse et de commencer par la Villette. Vous pourrez alors redescendre vers Jaurès et profiter de l'animation des quais de l'Ourcq en fin de journée. Au programme: pétanque, molky, et bières artisanales parisiennes du Paname Brewing Compagny bar. Si vous n'avez pas apporté vos boules de pétanque, pas de soucis, le bar de l'Ourcq se fera un plaisir de vous en prêter, sous réserve de ne pas perdre le cochonnet! Attention cependant, le canal est pris d'assaut les soirs d'été, pensez à venir tôt pour réserver votre place.

Les adresses Marlone:

- 1 | Culture | La Philharmonie de Paris
- 2 | Café Bar | Péniche Antipode
- 3 | Sport | Marin d'Eau Douce
- 4 | Culture | Le Centquatre
- 5 | Cinéma | MK2
- 6 | Restaurant | Quedubon
- 7 | Péniche Librairie | L'eau et les rêves
- 8 | Bar Restaurant | La Rotonde
- 9 | Café | Odilon
- 10 | Club de Jazz | La Gare



PARIS XIX^e



III^e

LE MARAIS DU RÊVE

Ce quartier, au centre de Paris, est un bel exemple de la culture parisienne d'aujourd'hui. Avec ses nombreux cafés, restaurants, boutiques et autres galeries, le 3^{ème} arrondissement est parsemé de belles rues et de parisiens très parisiens! La meilleure chose à faire est tout simplement de se perdre dans les ruelles et de franchir les portes cochères des hôtels particuliers. Voici notre petite sélection spéciale Marlone, en espérant vous faire découvrir de nouveaux endroits secrets...

Dans le marais, place à l'heure parisienne! Rien n'ouvre avant 10h donc, pas de pression, vous pouvez lézarder encore un petit moment avant de partir faire vos emplettes. Avant de craquer pour le dernier top à la mode, allez faire un tour sur la place des Vosges. Le matin, elle reste encore relativement désertée et cela lui donne un air encore plus spectaculaire!

Le quartier du haut Marais est réputé pour être toujours à la pointe des tendances. Magasins déco, galeries, concept-stores en tout genre et jeunes créateurs aux idées talentueuses, préparez-vous à avoir la tête qui tourne! Toutefois pensez à détourner le regard de ces vitrines alléchantes, car ce quartier détient grand nombre de bijoux architecturaux. Les hôtels particuliers se succèdent, tantôt avec une grande cour pavée, tantôt avec un bout de jardin. Certains cafés, comme l'Institut Suédois, se sont même nichés dans ces endroits d'exception!

Ce ne sont pas les restaurants qui manquent. Si vous souhaitez découvrir un must-have, marchez jusqu'à la rue de Bretagne, le marché des Enfants Rouges vous réglera les papilles dans

une ambiance vivante et sympathique! Pour le café, direction la rue Dupetit-Thouars. Cela vous permettra de passer devant le Carreau du Temple, lieu pluridisciplinaire magnifiquement rénové, pour une minute culturelle.

Pour vivre le 3^{ème} comme un vrai parisien du Marais, allez boire un verre au Little Red Door ou à la Candelaria. Ces deux bars à cocktails, tapis dans l'ombre, sont devenus de réelles institutions dans le quartier. On précise tout de même que la Candelaria n'est pas un restaurant mexicain. Il vous faudra pousser la petite porte du fond pour déguster de délicieux Las Ciguapas...

Les adresses Marlone:

- 1 | *Concept Store* | Empreinte
- 2 | *Culture et Café* | Institut Suédois
- 3 | *Restaurant* | Le Derrière
- 4 | *Culture* | La Gaité Lyrique
- 5 | *Galerie* | Yvon Lambert
- 6 | *Concept Store* | Merci
- 7 | *Restaurant et Bar à Jus* | Season
- 8 | *Culture* | Carreau du Temple
- 9 | *Hôtel et Rooftop* | Hôtel National des Arts et Métiers
- 10 | *Galerie* | Karsten Greve



PARIS III^e

Samson

Samson

Appareil sur rail

4141 | $\varnothing 85mm$

4142 | $\varnothing 95mm$

6080 | $\varnothing 85mm$

6002 | $\varnothing 95mm$

Appareil à encastrer orientable et sortant

Avec collerette apparente

1015 | $\varnothing 85mm$

1021 | $\varnothing 85mm$

1022 | $\varnothing 95mm$

Appareil sur rail



Lentille



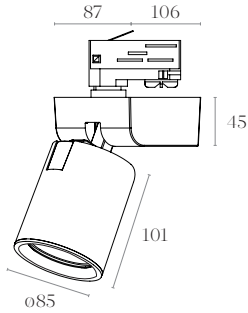
Lentille



Lentille



Lentille



Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	20W 500mA 3000K IRC>90 1637lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 1719lm
Gradable Dali		36°	28W 700mA 3000K IRC>90 2143lm
			4000K IRC>90 2281lm

Accessoires et options sur demande

Anneau anti-éblouissement

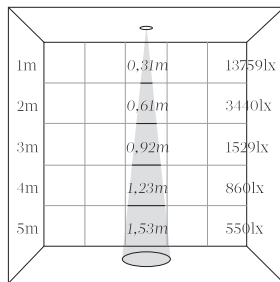
Anneau avec ailettes



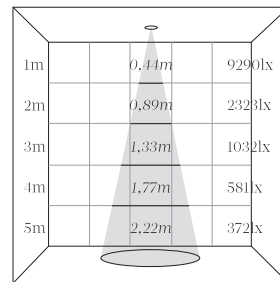
Données photométriques

4141 | 20W 500mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

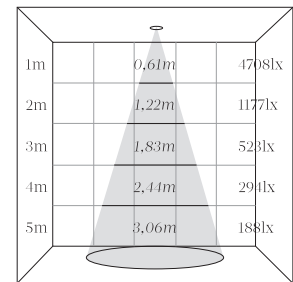
Lentille 15° | I_{max} : 13769cd



Lentille 24° | I_{max} : 9364cd



Lentille 36° | I_{max} : 4709cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'adaptateur.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC >80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

- Les appareils sur rail Marlonne sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlonne.co

Samson

4141





Appareil sur rail



Lentille



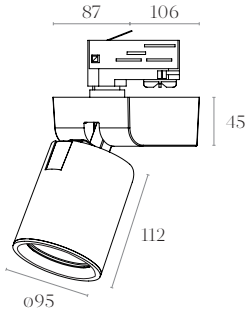
Lentille



Lentille



Lentille



Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	28W 700mA 3000K IRC>90 2597lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 2795lm
Gradable Dali		36°	35W 900mA 3000K IRC>90 3194lm
			4000K IRC>90 3309lm

Accessoires et options sur demande

Anneau anti-éblouissement

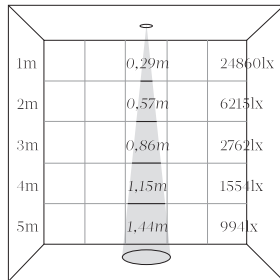
Anneau avec ailettes



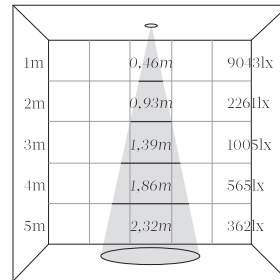
Données photométriques

4142 | 28W 700mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

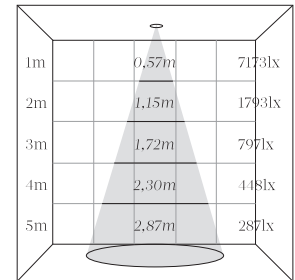
Lentille 15° | I_{max} : 24947cd



Lentille 24° | I_{max} : 9128cd



Lentille 36° | I_{max} : 7184cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'adaptateur.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC >80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.
- Les appareils sur rail Marlon sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm-W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlon.co

Appareil sur rail



Lentille



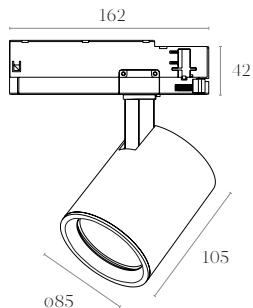
Lentille



Lentille



Lentille



Montage sur rail

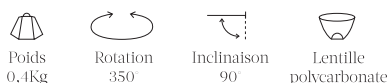
Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	24W 600mA 3000K IRC>90 1928lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 2002lm
Gradable Dali		36°	

Accessoires et options sur demande

Anneau anti-éblouissement

Anneau avec ailettes

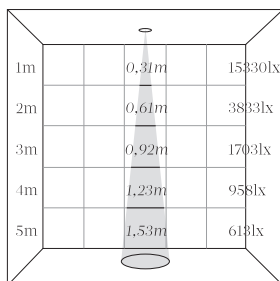
Bouton variateur de lumière



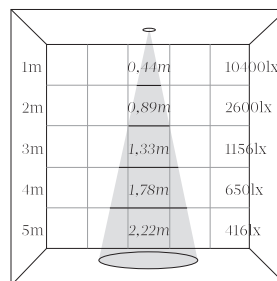
Données photométriques

6080 | 24W 600mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

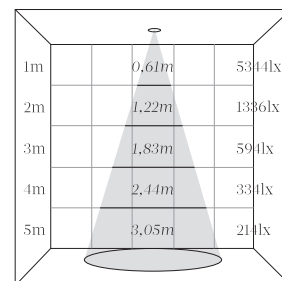
Lentille 15° | I_{max} : 15335cd



Lentille 24° | I_{max} : 10478cd



Lentille 36° | I_{max} : 5344cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'adaptateur.
- Le bouton variateur de lumière est intégré à l'adaptateur, il vient compléter un transformateur gradable 1-10V.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC >80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

- Les appareils sur rail Marlonne sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlonne.co



Appareil sur rail



Lentille



Lentille

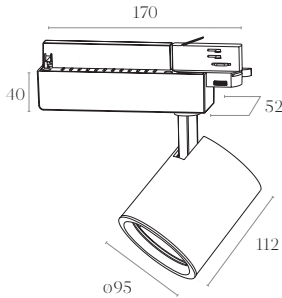


Lentille



Lentille

Samson | 6002



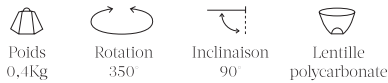
Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	28W 700mA 3000K IRC>90 2597lm
	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 2795lm
		36°	35W 900mA 3000K IRC>90 3194lm
			4000K IRC>90 3309lm

Accessoires et options sur demande

Anneau anti-éblouissement

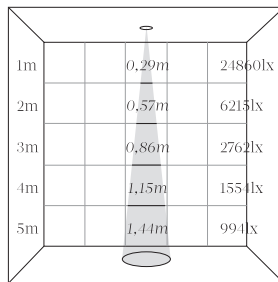
Anneau avec ailettes



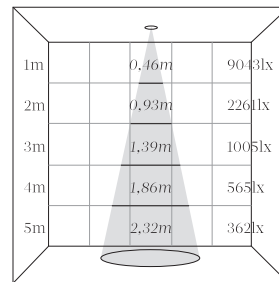
Données photométriques

6002 | 28W 700mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

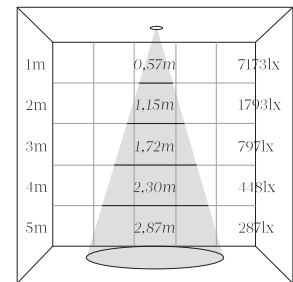
Lentille 15° | Imax : 24947cd



Lentille 24° | Imax : 9128cd



Lentille 36° | Imax : 7184cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'adaptateur.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC >80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

- Les appareils sur rail Marlone sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.

Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

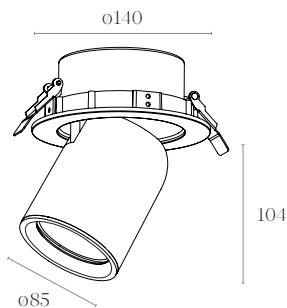
Appareil à encastrer orientable et sortant avec collerette apparente



Lentille



Lentille



Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	20W 500mA 3000K IRC>90 1637lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 1719lm
Gradable Dali		36°	28W 700mA 3000K IRC>90 2143lm
			4000K IRC>90 2281lm

Accessoires et options sur demande

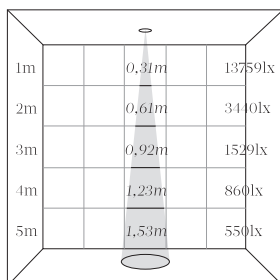
Sortie de câble avec connectique rapide



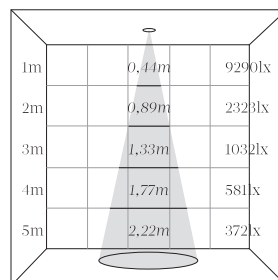
Données photométriques

1015 | 20W 500mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

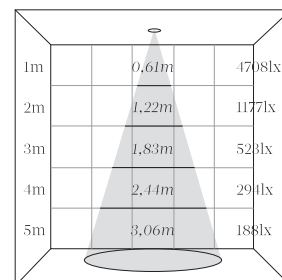
Lentille 15° | Imax : 13769cd



Lentille 24° | Imax : 9364cd



Lentille 36° | Imax : 4709cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

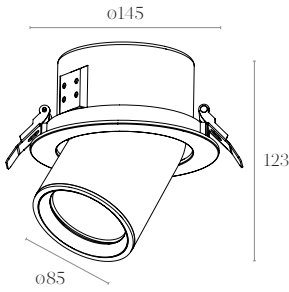
Appareil à encastrer orientable et sortant avec collerette apparente



Lentille



Lentille



Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	20W 500mA 3000K IRC>90 1637lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 1719lm
Gradable Dali		36°	28W 700mA 3000K IRC>90 2143lm
			4000K IRC>90 2281lm

Accessoires et options sur demande

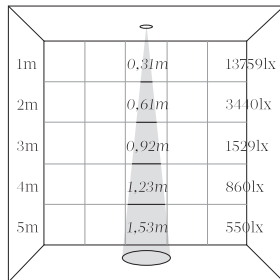
Sortie de câble avec connectique rapide



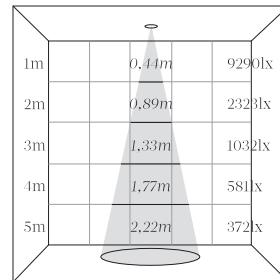
Données photométriques

1021 | 20W 500mA, 4000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

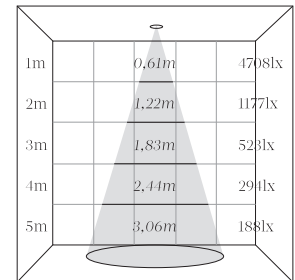
Lentille 15° | Imax : 13769cd



Lentille 24° | Imax : 9364cd



Lentille 36° | Imax : 4709cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC >80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Samson
1021





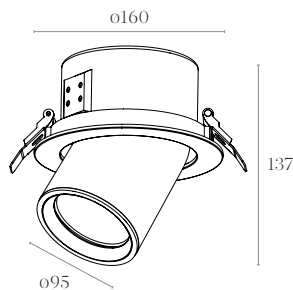
Appareil à encastrer orientable et sortant avec collerette apparente



Lentille



Lentille



Montage en encastré

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	28W 700mA 3000K IRC>90 2597lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 2795lm
Gradable Dali		36°	35W 900mA 3000K IRC>90 3194lm
			4000K IRC>90 3309lm

Accessoires et options sur demande

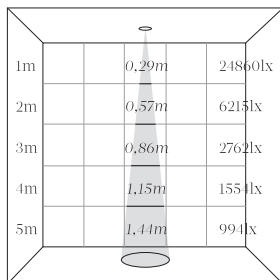
Sortie de câble avec connectique rapide



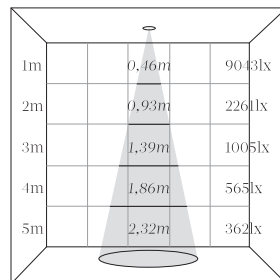
Données photométriques

1022 | 28W 700mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

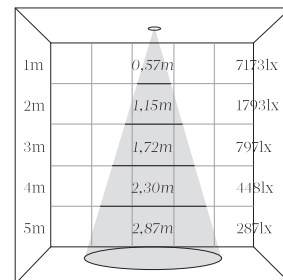
Lentille 15° | Imax : 24947cd



Lentille 24° | Imax : 9128cd



Lentille 36° | Imax : 7184cd

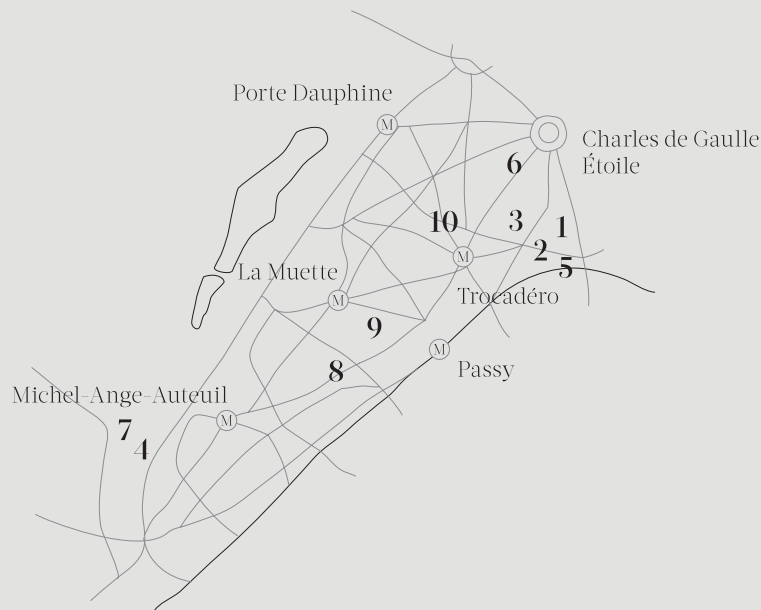


Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus, déporté et raccordé à l'appareil par un câble de longueur +/- 300mm.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co



XVI^e

PLACE À LA CULTURE

Le 16^{ème} arrondissement est réputé pour être le quartier bourgeois de Paris. Majoritairement habité par des familles, il n'est pas réputé pour être l'endroit le plus festif de la capitale, mais il n'en reste pas moins un quartier extrêmement agréable! Voici notre petite sélection spéciale Marlone, en espérant vous faire découvrir de nouveaux endroits secrets...

L'avantage de vivre dans le 16^{ème} se ressent dès le lever du jour. Profitez de la proximité du Bois de Boulogne pour commencer la journée par une marche matinale, le nez au vent et les orteils dans l'herbe. Pour davantage de dépaysement et de plaisir, faites une promenade en barque sur le lac inférieur. Profitez de ce moment de liberté pour faire la course avec votre voisin avant de dériver un livre à la main. Vous pourrez terminer cette balade par une pause-café, isolés au Chalet des Îles! De retour sur la terre ferme, partez découvrir à quelques pas la Fondation Louis Vuitton et son étonnante architecture pensée et réalisée par Frank Gehry. Dédiée à l'art contemporain, sa richesse artistique réglera le collectionneur qui sommeille en vous.

En chemin vers Passy pour regagner le cœur vivant du 16^{ème} arrondissement, bifurquez, le nez en l'air, vers la rue Jean de la Fontaine et la rue Raynouard. Ces ruelles aux airs de petit village regorgent de bâtiment Art Déco en tout genre dont le Castel Béranger, souvent décrit comme l'un des plus beaux de la capitale! Pour les passionnés de couture, remontez la rue de l'Annonciation et arrêtez-vous chez Sevilla. Cette petite boutique aux allures modestes est un temple caché de tissus divins. Vous y trouverez des trésors de haute couture telles que de la gabardine de soie, de la flanelle, et bien d'autres merveilles. Avec un peu de chance, vous tomberez peut-être sur des étoffes Hermès ou Yves Saint-Laurent!

L'horloge tourne... Il est temps de faire une pause bien méritée ! Les carnivores trouveront leur bonheur à l'Atelier Vivanda, les fans du Japon au 116. Prenez votre temps et requinquez vous correctement, car une belle après-midi culturelle vous attend! Entre le musée Marmottan Monet, la Maison de Balzac, la Cité de l'Architecture, le Palais de Tokyo, le Musée d'Art Moderne ou encore le Musée Galliera, les choix sont vastes. Notre principal conseil sera de regarder la programmation du Palais de Chaillot, les spectacles présentés sont souvent très réussis! Avant la représentation, allez donc prendre une gourmandise Aux Merveilleux. Sa vitrine est un rêve éveillé dont on ne sort qu'une fois la dernière bouchée engloutie...

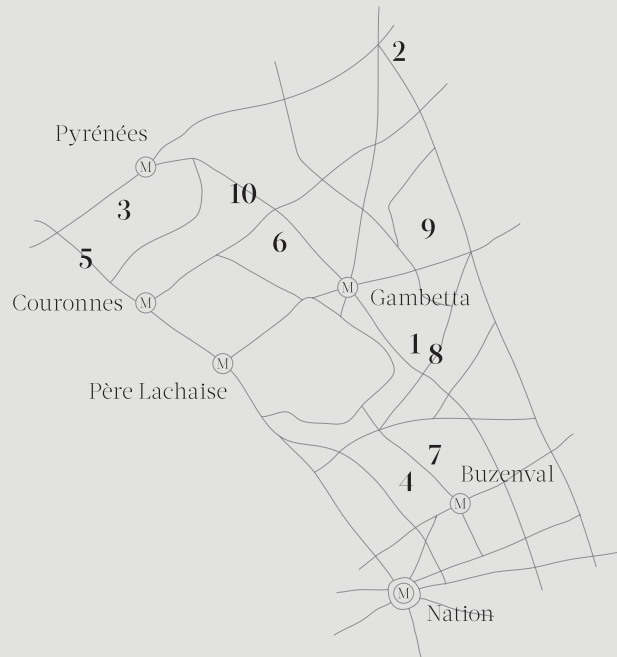
La nuit tombée, redescendez vers la Seine en prenant les escaliers du Palais de Tokyo. Vous pourrez dîner chez Monsieur Bleu, face aux étoiles scintillantes de la Dame de Fer.

Les adresses Marlone:

- 1 | Bar à Jus | Wild & the Moon
- 2 | Culture | Palais Galliera
- 3 | Jardin | Panthéon Bouddhique
- 4 | Hôtel, Piscine, Rooftop | Molitor
- 5 | Restaurant | Monsieur Bleu
- 6 | Hôtel Rooftop | Hôtel Raphael
- 7 | Jardin | Le jardin des Serres d'Auteuil
- 8 | Architecture | Le Castel Béranger
- 9 | Pâtisserie | Aux Merveilleux
- 10 | Salon de thé | Carrette Paris



PARIS XVI^e



XX^e

UNE VIE DE BOHÈME

Souvent délaissé des touristes et même de certains parisiens, le 20^{ème} arrondissement réserve pourtant de belles surprises. Une ambiance familiale et amicale règne dans ce quartier populaire de Paris. Voici notre petite sélection spéciale Marlone, en espérant vous faire découvrir de nouveaux endroits secrets...

Pour s'imprégner de l'ambiance du 20^{ème}, commencez votre journée par un café aux Pères Populaires. Véritable point de ralliement, les étudiants y travaillent dans de vieux canapés, leur MacBook sur les genoux; les jeunes parents se réveillent plus ou moins en douceur, leur poussette sur le côté; et les éternels habitués discutent au comptoir. Avec le café à 1€ et cette ambiance à la Friends, difficile de ne pas apprécier cet ovni parisien!

Une fois rassasiés, remontez la rue de Buzenval vers la rue des Vignoles. Vos yeux pétilleront en découvrant ces ruelles arborées et ces cafés aux airs méditerranéens comme au restaurant Les Mondes Bohèmes. Nous vous avons prévenu, le 20^{ème} réserve bien des surprises! Continuez votre balade rue de la Réunion pour accéder directement au célèbre cimetière du Père-Lachaise. Puis sortez côté Ménilmontant pour rejoindre la Pâtisserie-Boulangerie de Benoit Castel et son délicieux buffet-brunch. Vous nous en direz des nouvelles!

Redescendez ensuite vers le square de Belleville pour admirer la magnifique vue sur Paris. Pour les âmes littéraires, régalez-vous à la librairie-galerie Monte en l'Air rue de la Mare. Vous y découvrirez un choix engagé et varié de lectures (BD, romans, essais, revues, jeunesse...). Pour les plus récalcitrants, ne vous tracassez pas, vous pourrez patienter sur leur petit bout de terrasse si le soleil est au rendez-vous!

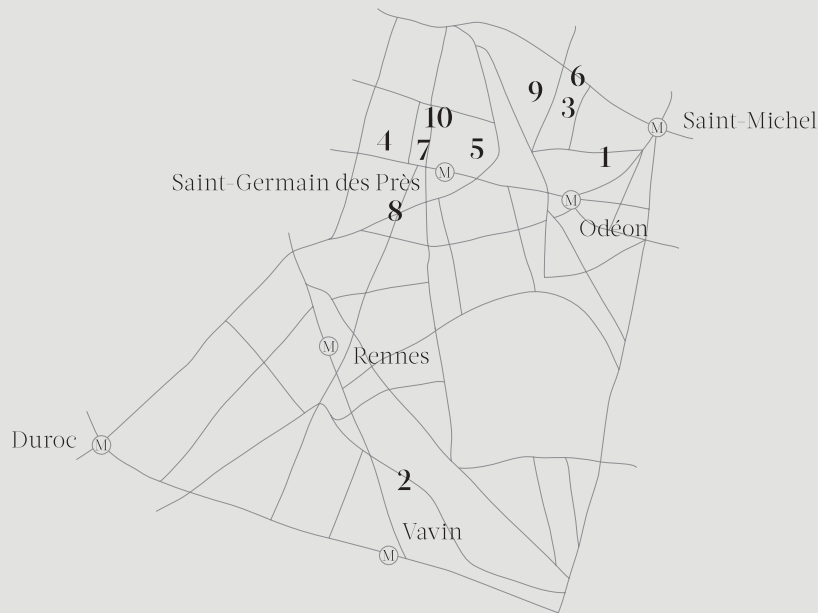
La nuit commence à tomber et vous ne voulez pas encore rentrer. Direction la Bocarrriba pour déguster de sublimes quésadillas concoctées par des chefs colombiens. Pour ceux qui souhaitent prolonger leur soirée, la Bellevilloise n'est pas loin. Ce lieu multiculturel propose quotidiennement une panoplie riche et variée de spectacles en tout genre. Il est également possible d'y siroter un dernier verre sous les oliviers et se déhancher jusqu'au bout de la nuit !

Les adresses Marlone:

- 1 | *Hôtel, Terrasse* | Mama Shelter
- 2 | *Cinéma et Bar* | Cinéma des Lilas
- 3 | *Galerie* | Jocelyne Woff
- 4 | *Restaurant* | La Petite Fabrique
- 5 | *Bar* | La Commune
- 6 | *Culture* | La Bellevilloise
- 7 | *Restaurant et Café* | Les Mondes Bohèmes
- 8 | *Architecture* | Village de Charonne
- 9 | *Jardin* | La Campagne à Paris
- 10 | *Café* | Villa de l'Ermitage



PARIS XX^e



VI^e

L'ART DE LA BEAUTÉ

Le 6^{ème} arrondissement est un des quartiers mythiques de Paris. Idéalement placé, il a le mérite d'être sublime sous tout rapport. Ceux qui aiment la mode, l'art et la littérature l'envisageront rapidement comme leur quartier de prédilection ! Paris reste Paris et des années après le 6^{ème} retranscrit toujours aussi bien ce charme élégant et naturel ! Certaines institutions comme le Café de Flore y ont grandement participé et sont à honorer, mais nous tâcherons de vous faire découvrir son nouveau visage. Voici notre petite sélection spéciale Marlone, en espérant vous faire découvrir de nouveaux endroits secrets...

Quoi de mieux que de commencer une journée à l'abri du bruit et de la foule? Cela tombe bien, vous êtes forcément à proximité du jardin du Luxembourg, ou du «Luco» pour les intimes! Allez déguster votre café et votre croissant dans ce parc très parisien. Pris d'assaut le week-end, il reste encore relativement calme le matin. Vous y croiserez sûrement une armée de joggeurs et les éternels joueurs d'échecs, mais cela ne devrait pas vous empêcher d'entendre le bruit des moineaux.

Pour ceux qui veulent prolonger cet instant de tranquillité, traversez la rue d'Assas et partez découvrir le charmant musée Zadkine, un vrai havre de paix en plein Paris... Pour ceux qui sont plutôt d'humeur shopping, rendez-vous rue du Cherche-Midi, vos envies seront rapidement assouvies! Si vous êtes fatigués de tous ces sacs pendus à vos bras, voici deux bonnes adresses pour vous reposer un instant: Le Sauvage et le Café Trama. Ces deux endroits proposent des menus savoureux et créatifs accompagnés d'une belle carte de vins!

Maintenant, direction le sud du quartier pour partir à la découverte des ruelles de Saint-Germain-des-Près, et de Saint-Sulpice. Cafés-galeries-fleuristes-libraires, on s'arrête, on admire, on déguste et on laisse nos différents sens se régaler. Petite mention spéciale pour la galerie Kamel Mennour qui profite de son cadre magistral (un ancien hôtel particulier) pour mettre en avant des œuvres audacieuses et exceptionnelles; et à la librairie Un Regard Moderne qui abrite, à l'image de son propriétaire, des éditions indépendantes uniques et totalement atypiques!

Les heures passent et nous arrivons au niveau de la Seine. Il est 20h, la lumière commence à rougir sur le pont des Arts: que c'est beau Paris...

Les adresses Marlone:

- 1 | Rooftop | Le Quarante Trois Cocktail
- 2 | Spectacle | Lucernaire
- 3 | Hôtel | Relai Christine
- 4 | Restaurant | Ralph's
- 5 | Bar à Jus | Juice Lab
- 6 | Galerie | Dansk Mobelkunst
- 7 | Librairie | L'Écume des Pages
- 8 | Restaurant | Le Bar des Près
- 9 | Galerie | Downtown
- 10 | Jazz Club | Chez Papa



PARIS VI^e

Nathan

Nathan

Appareil sur rail

4013 | *o60mm*
4014 | *o70mm*
4015 | *o85mm*
4016 | *o95mm*
4017 | *o110mm*
4814 | *o71mm*
4815 | *o85mm*

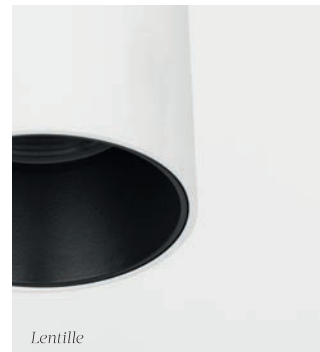
Appareil sur rail pour gorge

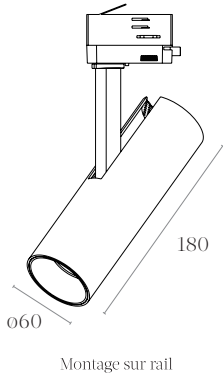
6104 | *o70mm*
6105 | *o85mm*
6106 | *o95mm*

Appareil en suspension

4013 | *o60mm*
4014 | *o71mm*
4015 | *o85mm*
4016 | *o95mm*

Appareil sur rail





Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 24°	14W 350mA 3000K IRC>90 981lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	36°	4000K IRC>90 1041lm
Gradable Dali			

Accessoires et options sur demande

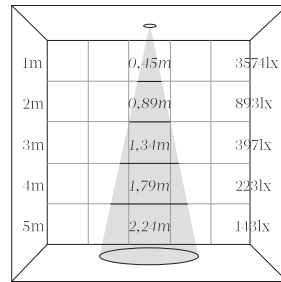
- Finition peinture bague avant
- Adaptateur non apparent pour installation sur rail
- Bouton variateur de lumière



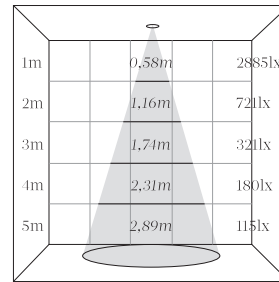
Données photométriques

4013 | 14W 350mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Lentille 24° | Imax : 3684cd



Lentille 36° | Imax : 2891cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être intégré à l'adaptateur.
- Le bouton variateur de lumière est intégré à l'adaptateur, il vient compléter un transformateur gradable 1-10V.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

- Les appareils sur rail Marlone sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

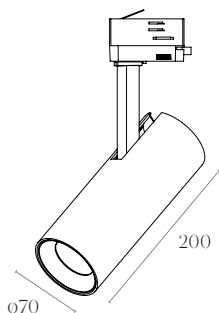
Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co



Appareil sur rail



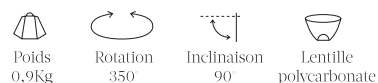


Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	20W 500mA 3000K IRC>90 1753lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 1777lm
Gradable Dali		36°	

Accessoires et options sur demande

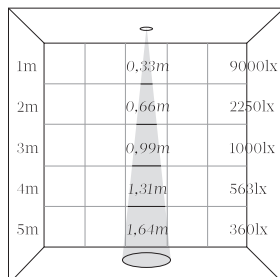
- _____ Finition peinture bague avant
- _____ Anneau anti-éblouissement
- _____ Anneau avec ailettes
- _____ Adaptateur non apparent pour installation sur rail
- _____ Bouton variateur de lumière



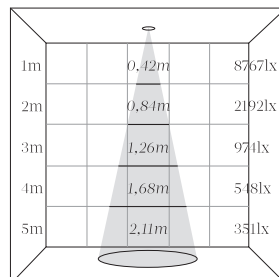
Données photométriques

4014 | 20W 500mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

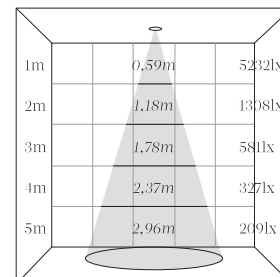
Lentille 15° | Imax : 9046cd



Lentille 24° | Imax : 8797cd



Lentille 36° | Imax : 5233cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être intégré à l'adaptateur.
- Le bouton variateur de lumière est intégré à l'adaptateur, il vient compléter un transformateur gradable 1-10V.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

- Les appareils sur rail Marlonge sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlonge.co





Nathan

4014





Appareil sur rail



Lentille



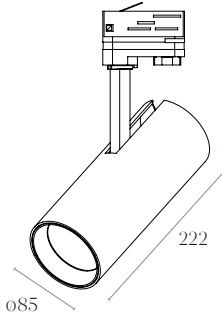
Lentille



Lentille



Lentille

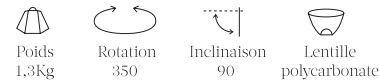


Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	28W 700mA 3000K IRC>90 2449lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 2544lm
Gradable Dali		36°	

Accessoires et options sur demande

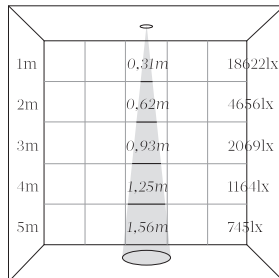
- _____ Finition peinture bague avant
- _____ Anneau anti-éblouissement
- _____ Anneau avec ailettes
- _____ Adaptateur non apparent pour installation sur rail
- _____ Bouton variateur de lumière



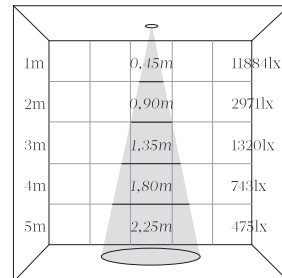
Données photométriques

4015 | 28W 700mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

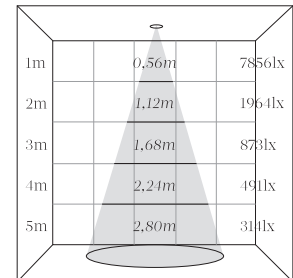
Lentille 15° | I_{max} : 18622cd



Lentille 24° | I_{max} : 11897cd



Lentille 36° | I_{max} : 7856cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être intégré à l'adaptateur.
- Le bouton variateur de lumière est intégré à l'adaptateur, il vient compléter un transformateur gradable 1-10V.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

- Les appareils sur rail Marlon sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlon.co

Appareil sur rail



Lentille



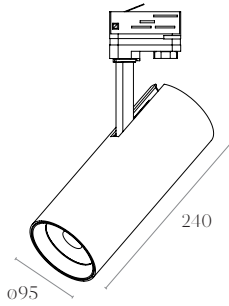
Lentille



Lentille



Lentille

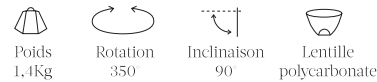


Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	35W 900mA 3000K IRC>90 3104lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 3350lm
Gradable Dali		36°	

Accessoires et options sur demande

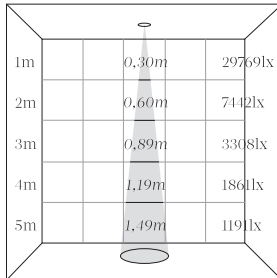
- _____ Finition peinture bague avant
- _____ Anneau anti-éblouissement
- _____ Anneau avec ailettes
- _____ Adaptateur non apparent pour installation sur rail
- _____ Bouton variateur de lumière



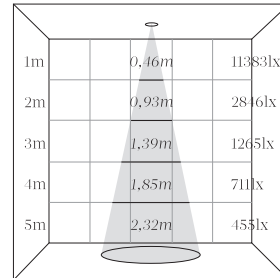
Données photométriques

4016 | 35W 900mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

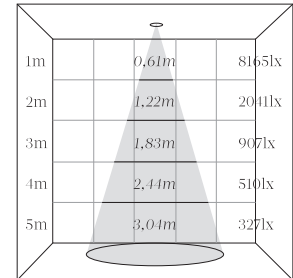
Lentille 15° | I_{max} : 29769cd



Lentille 24° | I_{max} : 11430cd



Lentille 36° | I_{max} : 8166cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être intégré à l'adaptateur.
- Le bouton variateur de lumière est intégré à l'adaptateur, il vient compléter un transformateur gradable 1-10V.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

- Les appareils sur rail Marlonne sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlonne.co



4016 | Boutique
Vitrines

Appareil sur rail



Lentille



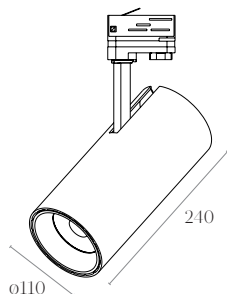
Lentille



Lentille



Lentille

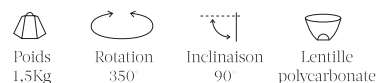


Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	45W/1050mA 3000K IRC>90 3381lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 3491lm
Gradable Dali		36°	

Accessoires et options sur demande

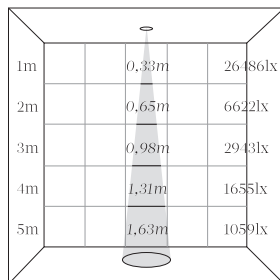
- _____ Finition peinture bague avant
- _____ Anneau anti-éblouissement
- _____ Anneau avec ailettes
- _____ Adaptateur non apparent pour installation sur rail
- _____ Bouton variateur de lumière



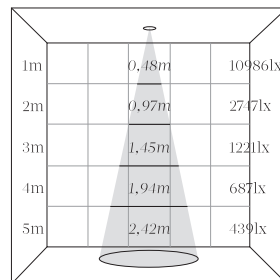
Données photométriques

4017 | 45W/1050mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

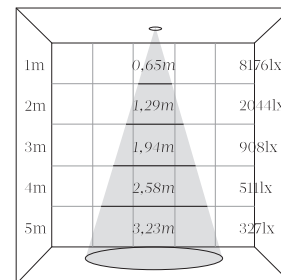
Lentille 15° | I_{max} : 26496cd



Lentille 24° | I_{max} : 11021cd



Lentille 36° | I_{max} : 8490cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être intégré à l'adaptateur.
- Le bouton variateur de lumière est intégré à l'adaptateur, il vient compléter un transformateur gradable 1-10V.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

- Les appareils sur rail Marlonne sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlonne.co

Appareil sur rail



Lentille



Lentille



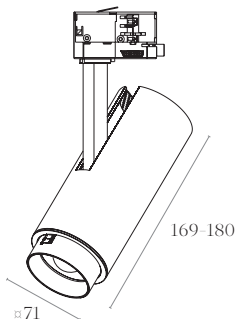
Lentille



Lentille



Lentille



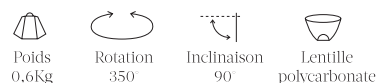
Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	20W 500mA 3000K IRC>90 1439lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	45°	4000K IRC>90 1508lm
Gradable Dali			

Accessoires et options sur demande

Adaptateur non apparent pour installation sur rail

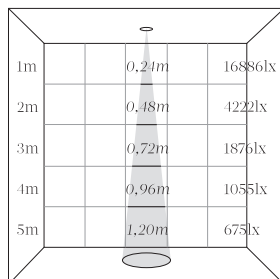
Bouton variateur de lumière



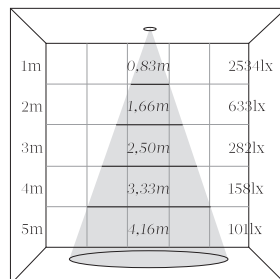
Données photométriques

4814 | 20W 500mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Lentille 15° | I_{max} : 17027cd



Lentille 45° | I_{max} : 25341x



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être intégré à l'adaptateur.
- Le bouton variateur de lumière est intégré à l'adaptateur, il vient compléter un transformateur gradable 1-10V.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

- Les appareils sur rail Marlonne sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlonne.co

Appareil sur rail



Lentille



Lentille



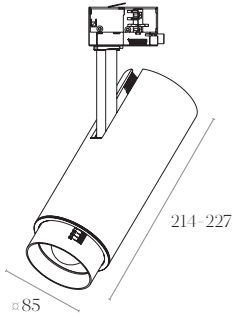
Lentille



Lentille



Lentille

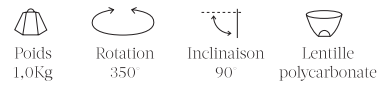


Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	28W 700mA	3000K	IRC>90	2419lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	60°		4000K	IRC>90	2580lm
Gradable Dali						

Accessoires et options sur demande

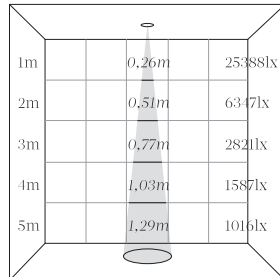
- Adaptateur non apparent pour installation sur rail
- Bouton variateur de lumière



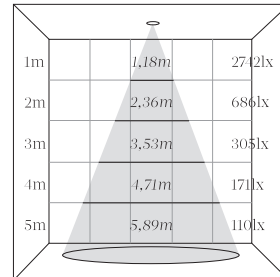
Données photométriques

4815 | 28W 700mA, 3000K, IRC > 90
Lumière directe symétrique

Lentille 15° | I_{max} : 25711cd



Lentille 60° | I_{max} : 2743cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être intégré à l'adaptateur.
- Le bouton variateur de lumière est intégré à l'adaptateur, il vient compléter un transformateur gradable 1-10V.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

- Les appareils sur rail Marlonge sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlonge.co

Appareil sur rail pour gorge



Lentille



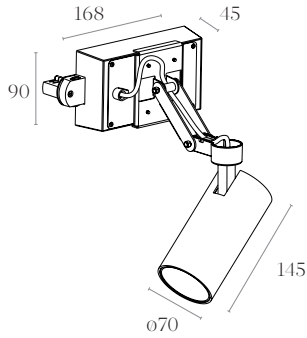
Lentille



Lentille



Lentille



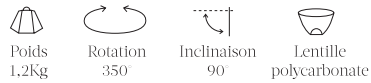
Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003 Noir RAL 9005	Lentille 15° 24° 36°	20W 500mA 3000K IRC>90 1753lm 4000K IRC>90 1777lm

Accessoires et options sur demande

Finition peinture bague avant

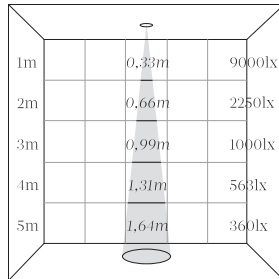
Anneau anti-éblouissement



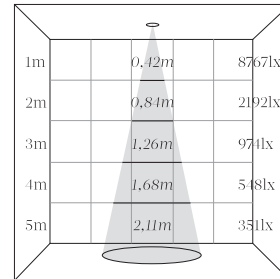
Données photométriques

4014 | 20W 500mA, 3000K, IRC > 90
Lumière directe symétrique

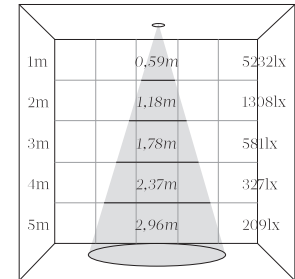
Lentille 15° | I_{max} : 9046cd



Lentille 24° | I_{max} : 8797cd



Lentille 36° | I_{max} : 5233cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

- Les appareils sur rail Marlonne sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlonne.co

Nathan

6104

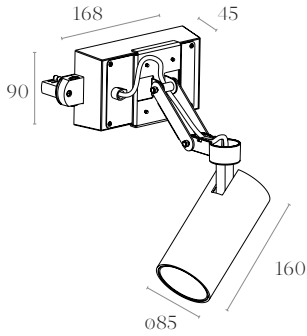




Appareil sur rail pour gorge



Nathan | 6105



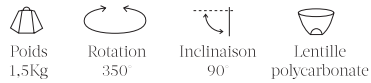
Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	28W 700mA 3000K IRC>90 2449lm
	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 2544lm
		36°	

Accessoires et options sur demande

Finition peinture bague avant

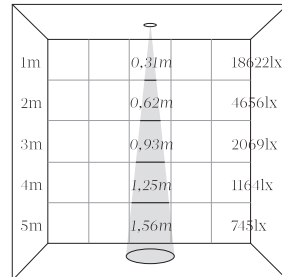
Anneau anti-éblouissement



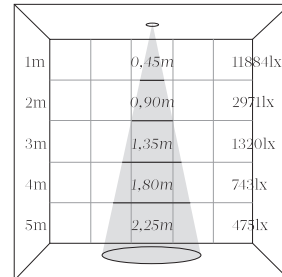
Données photométriques

4015 | 28W 700mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

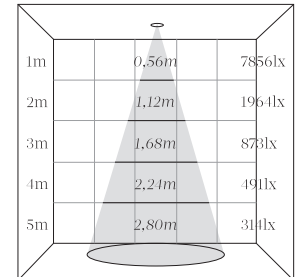
Lentille 15° | Imax : 18622cd



Lentille 24° | Imax : 11897cd



Lentille 36° | Imax : 7856cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

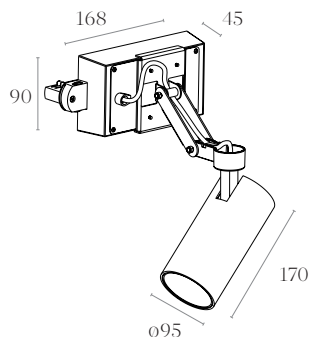
- Les appareils sur rail Marlonne sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlonne.co

Appareil sur rail pour gorge





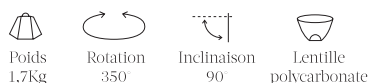
Montage sur rail

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	35W 900mA 3000K IRC>90 3104lm
	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 3350lm
		36°	

Accessoires et options sur demande

Finition peinture bague avant

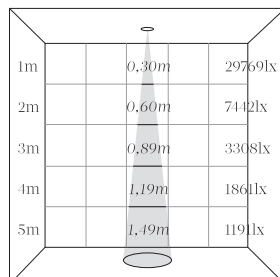
Anneau anti-éblouissement



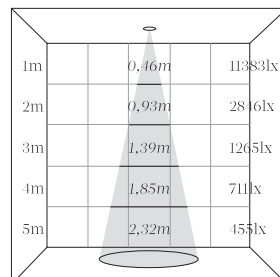
Données photométriques

6106 | 35W 900mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

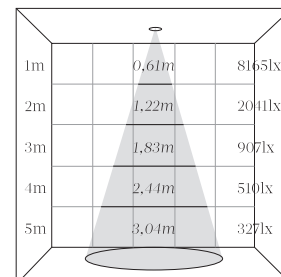
Lentille 15° | I_{max} : 29767cd



Lentille 24° | I_{max} : 11430cd



Lentille 36° | I_{max} : 8166cd



Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

- Les appareils sur rail Marlonne sont compatibles avec des rails de marque Stucchi et Nordic Aluminium.
- L'intégration d'un système Eutrac se fait sur demande.
- Pour vérifier la compatibilité avec une autre marque de rail, veuillez nous contacter.

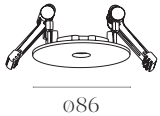
Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.

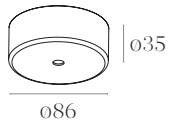
Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlonne.co

Appareil en suspension





Montage en encastré



Montage en surface

Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être déporté et raccordé à l'appareil. La classe électrique de l'appareil complet devient classe 2.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, >90, >95 ou >97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
 - Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
 - Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières			
Non Gradable On-Off	Poudre Blanc RAL 9003	Lentille 24°	14W 350mA	3000K	IRC>90	981lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	36°		4000K	IRC>90	1041lm
Gradable Dali						

Accessoires et options sur demande

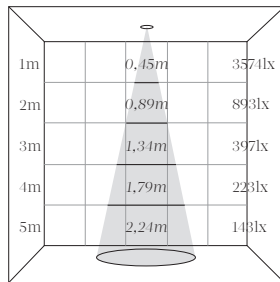
- Finition peinture bague avant
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth
- Câble tissé de couleur, L.2000mm
- Rosace d'encastrement pour installation en encastré
- Plaque pour installation en surface
- Adaptateur pour installation sur rail



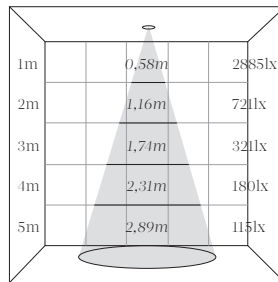
Données photométriques

4013 | 14W 350mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

Lentille 24° | I_{max} : 3684cd



Lentille 36° | I_{max} : 2891cd



Appareil en suspension



Patère



Rosace d'encastrement



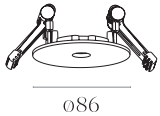
Lentille



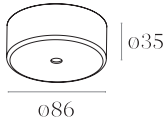
Lentille



Lentille



Montage en encastré



Montage en surface

Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
 - Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être déporté et raccordé à l'appareil. La classe électrique de l'appareil complet devient classe 2.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
 - D'autres finitions de peinture sont disponibles.

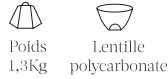
Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
 - Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
 - Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
 Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	20W 500mA 3000K IRC>90 1753lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 1777lm
Gradable Dali		36°	

Accessoires et options sur demande

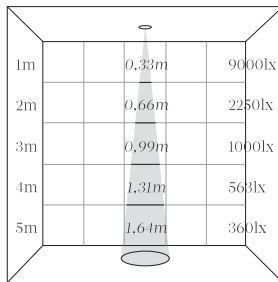
- _____ Finition peinture bague avant
- _____ Sortie de câble avec connectique rapide
- _____ Commande à distance Bluetooth
- _____ Câble tissé de couleur , L. 2000mm
- _____ Rosace d'encastrement pour installation en encastré
- _____ Patère pour installation en surface
- _____ Adaptateur pour installation sur rail



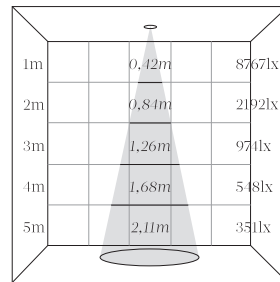
Données photométriques

4014 | 20W 500mA, 3000K, IRC>90
 Lumière directe symétrique

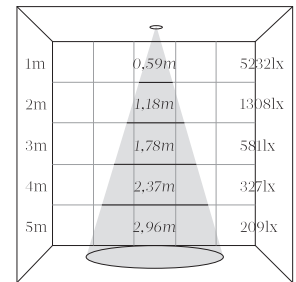
Lentille 15° | Imax : 9046cd



Lentille 24° | Imax : 8797cd

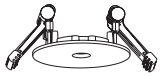
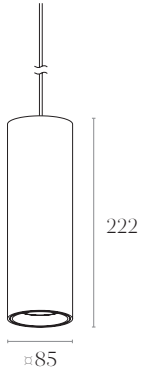


Lentille 36° | Imax : 5233cd



Appareil en suspension





ø86

Montage en encastré



ø86

Montage en surface

Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
 - Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être déporté et raccordé à l'appareil. La classe électrique de l'appareil complet devient classe 2.

- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
 - D'autres finitions de peinture sont disponibles.

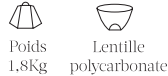
Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
 - Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
 - Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
 Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	28W 700mA 3000K IRC>90 2449lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 2544lm
Gradable Dali		36°	

Accessoires et options sur demande

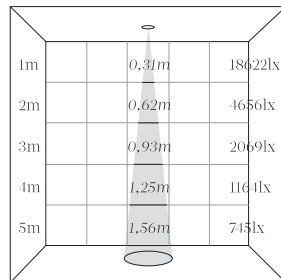
- _____ Finition peinture bague avant
- _____ Sortie de câble avec connectique rapide
- _____ Commande à distance Bluetooth
- _____ Câble tissé de couleur , L.2000mm
- _____ Rosace d'encastrement pour installation en encastré
- _____ Patère pour installation en surface
- _____ Adaptateur pour installation sur rail



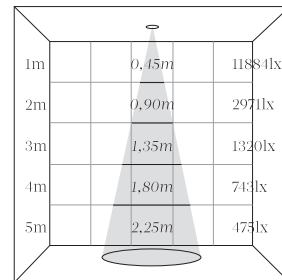
Données photométriques

4015 | 28W 700mA, 3000K, IRC>90
 Lumière directe symétrique

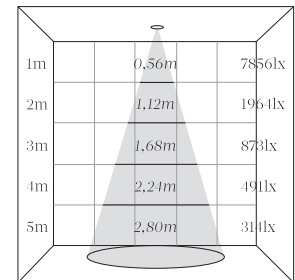
Lentille 15° | Imax : 18622cd



Lentille 24° | Imax : 11897cd



Lentille 36° | Imax : 7856cd

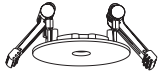
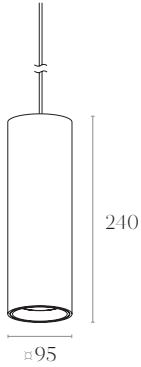




maje

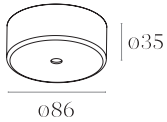
Appareil en suspension





ø86

Montage en encastré



ø86

Montage en surface

Informations :

- Le corps de l'appareil est en fonte d'aluminium.
- Le transformateur (220-240V, 50-60Hz) est inclus et intégré à l'appareil. Selon certaines configurations, il peut être déporté et raccordé à l'appareil. La classe électrique de l'appareil complet devient classe 2.
- L'appareil peut être équipé d'un module LED en IRC > 80, > 90, > 95 ou > 97.
- D'autres finitions de peinture sont disponibles.

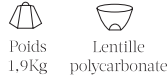
Notes :

- Les puissances indiquées représentent la consommation totale des appareils.
- Les données du flux lumineux (lm) sont calculées selon le flux utile sortant des appareils.
- Une tolérance de +/- 10% peut être observée sur ces valeurs.
- Pour toutes demandes de données photométriques, plugins 3D ou configuration de votre produit selon le rapport lm/W souhaité, veuillez nous contacter ou consulter notre site internet www.marlone.co

Transformateurs	Finitions peinture	Optique	Lumières
Non Gradable On-Off	Poudré Blanc RAL 9003	Lentille 15°	35W 900mA 3000K IRC>90 3104lm
Gradable 1-10V	Noir RAL 9005	24°	4000K IRC>90 3350lm
Gradable Dali		36°	

Accessoires et options sur demande

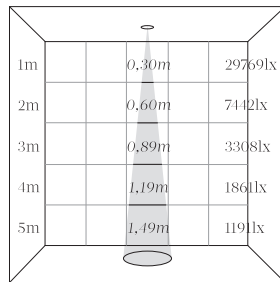
- Finition peinture bague avant
- Sortie de câble avec connectique rapide
- Commande à distance Bluetooth
- Câble tissé de couleur , L. 2000mm
- Rosace d'encastrement pour installation en encastré
- Patère pour installation en surface
- Adaptateur pour installation sur rail



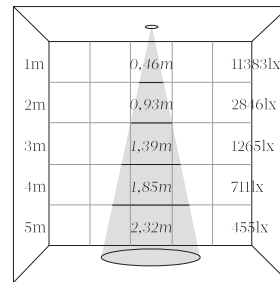
Données photométriques

4016 | 35W 900mA, 3000K, IRC>90
Lumière directe symétrique

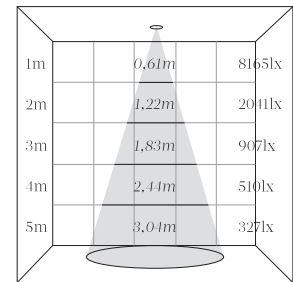
Lentille 15° | I_{max} : 29769cd

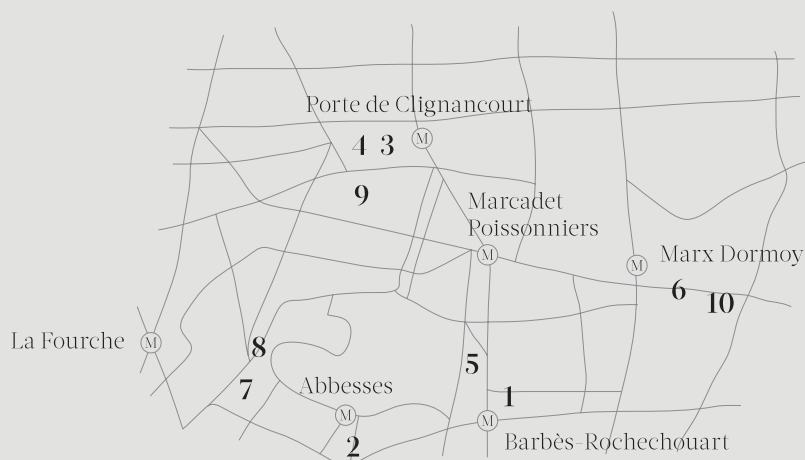


Lentille 24° | I_{max} : 11430cd



Lentille 36° | I_{max} : 8166cd





XVIII^e

L'EFFERVESCENCE DES MÉLANGES

Le 18^{ème} arrondissement de Paris est un quartier aux multiples facettes. Extrêmement vivant, il mérite d'être arpenté de long en large si l'on souhaite vraiment comprendre son esprit. Voici notre petite sélection spéciale Marlone, en espérant vous faire découvrir de nouveaux endroits secrets...

Entrons directement dans le vif du sujet en grimpant de Pigalle à Abbesses découvrir le coin bobo du 18^{ème}. En sillonnant la rue Yvonne Le Tac, la rue de la Vieuville, la rue des Abbesses ou encore la rue Lepic, on comprend vite pourquoi les habitants de ce quartier se sentent bien dans leur petit village ! Entre les commerces de proximité avec leurs produits frais et les boutiques de jeunes créateurs cachées derrière des escaliers, il est difficile de ne pas succomber à ce charme ! Mais ne vous laissez pas trop distraire, le chemin est encore long et la côte raide ! Passez par la rue Lepic si vous préférez monter en douceur et éviter les 1001 marches. Après tant d'efforts, la vue n'en paraît que plus belle !

Une fois redescendus de cette butte magnifique, prenez quelques minutes pour chiner des tissus au marché Saint-Pierre. Véritable institution du quartier depuis plus d'un siècle, on y croise toutes sortes de personnalités et l'ambiance y est vraiment particulière ! S'il fait beau, marchez quelques rues et faites vous une pause bien méritée au Floor's pour profiter d'une vue intime sur la basilique !

Place maintenant à une autre ambiance du 18^{ème} : la Goutte d'Or. Quartier très cosmopolite (plus de 40 communautés s'y côtoient), il en demeure pourtant un endroit extrêmement vivant et sympathique ! Pour connaître les dernières tendances

des sapeurs congolais ou les dernières inspirations wax dakaroise, allez-vous balader du côté des nouveaux créateurs rue Myrha.

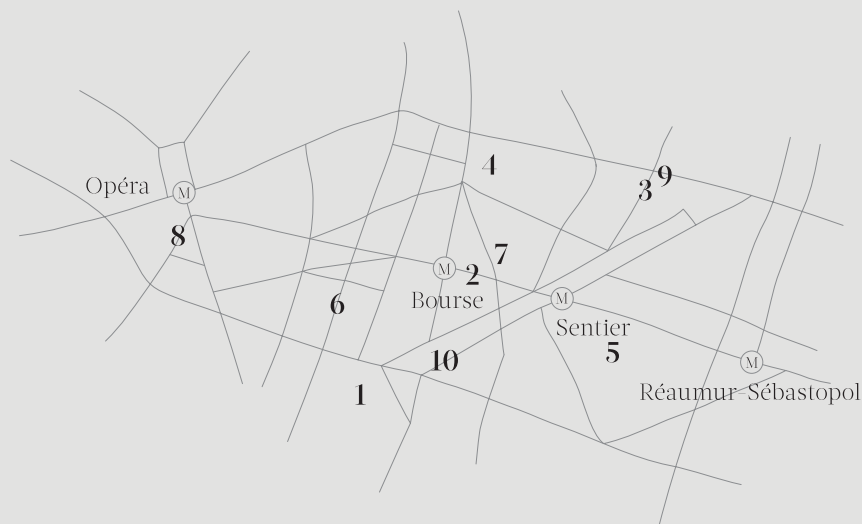
Très familiale, populaire et bobo à la fois, il est agréable de déambuler dans les rues de Lamarck et Jules Joffrin pour découvrir les nouveautés de ce quartier en pleine effervescence. Spécial coup de cœur pour le Terrass'Hotel rue Joseph de Maistre, qui vous accueille pour un dernier verre avec une vue sur tout Paris. Sûrement l'un des plus beaux rooftop de la capitale !

Les adresses Marlone:

- 1 | Restaurant | Brasserie Barbès
- 2 | Spectacle | Chez Michou
- 3 | Restaurant Café & Ateliers | La Recyclerie
- 4 | Jardin | Jardins du Ruisseau
- 5 | Restaurant Rooftop | Floor's
- 6 | Bar à vin | En Vrac
- 7 | Restaurant | Vava
- 8 | Hôtel Rooftop | Terrass' Hôtel
- 9 | Restaurant | Le Ruisseau
- 10 | Architecture | La Halle Pajol



PARIS XVIII^e



II^e

LE SENTIER DES AFFAIRES

Le 2^{ème} arrondissement est situé entre Opéra et Strasbourg Saint Denis. Ici, les hommes d'affaires se mélangent aux fashionistas et tous laissent place aux fêtards une fois la nuit tombée. Voici notre petite sélection spéciale Marlone, en espérant vous faire découvrir de nouveaux endroits secrets...

La partie gauche du 2^{ème} arrondissement (entre Opéra, Grand Boulevards et Pyramides) est majoritairement constituée de belles avenues et de grands bureaux. Si vous arrivez par le nord, commencez donc par franchir le passage des Panoramas. Si vous arrivez par le sud, traversez alors la galerie Vivienne. Celle-ci vous amènera juste à côté du Palais Brongniart, plus communément appelé la Bourse de Paris. Pour les passionnés d'économie, il est possible de s'inscrire à des visites guidées ! Si votre temps est compté, entrez simplement admirer la superbe verrière en dôme.

Une envie de s'asseoir et de déguster un bon plat après toutes ces visites? Vous trouverez facilement votre bonheur. Cependant, nous allons insister sur la véritable plus-value de cet arrondissement: la rue Saint Anne, centre du quartier japonais de Paris! Ici pas question de déguster des sushis. Nous nous régalerons plutôt avec des okonomiyaki, des nouilles udon ou autres ramens. Attention cependant, la concurrence est rude et les restaurants ne se valent pas. Pour un repas bon et rapide, choisissez You ou Higuma. Si ce repas vous donne des envies de voyages, marchez quelques pas jusqu'aux Voyageurs du Monde. Cette agence de voyage vous organisera un programme sur-mesure aux petits oignons.

Il est temps maintenant de se balader de l'autre côté du quartier afin de découvrir les nouvelles tendances mode.

Vagabondez dans les foisonnantes rues de Montorgueil, Montmartre et Tiquetonne et n'hésitez pas à revenir sur vos pas. Il faut parfois plusieurs passages pour être sûre de ne pas manquer une pépite.

Le soir arrive, ne bougez pas, vous êtes au bon endroit! Si vous aimez les cocktails, rendez-vous à l'Expérimental Cocktail Club, un des meilleurs bars à cocktails de Paris! La déco type new-yorkaise vous plonge dans un univers envoiement. Le week-end, le bar se remplit très vite et il peut être difficile de garder sa place. Pas d'inquiétude, la soirée continue au très prisé Silencio, club sélect conçu par David Lynch lui-même!

Les adresses Marlone:

- 1 | Restaurant | Dépot Légal
- 2 | Pâtisserie | Éclair de Génie
- 3 | Hôtel-Bar | Hoxton
- 4 | Café-Théâtre | Café Oscar
- 5 | Cocktails Bar | L'Expérimental Cocktail Club
- 6 | Architecture | Rue Saint-Anne
- 7 | Club | Silencio
- 8 | Théâtre | Théâtre de la Pépinière
- 9 | Culture | Le Grand Rex
- 10 | Architecture | Galerie Vivienne



PARIS II^e

PICTOGRAMMES

	Français	English	Español	Deutsch	Italiano
	Marquage CE	CE marking	Sellado CE	CE-gekennzeichnet	Segno CE
	Certification ENEC	ENEC certified	Certificado ENEC	ENEC-Zertifizierung	Certificato ENEC
	Installation sur surface inflammable	Installation on flammable surface	Instalación en superficie inflamable	Installation auf brennbarer Oberfläche	Installazione su superficie infiammabile
	Ne pas couvrir d'un matériau isolant	Do not cover with insulating material	No cubrir con material aislante	Mit einem Isolierwerkstoff nicht decken	Non coprire con materiale isolante
	Test au fil incandescent	Glow wire test	Prueba de hilo incandescente	Glühdrahttest	Prova del filo incandescente
	Distance de sécurité	Safety distance	Distancia de seguridad	Sicherheitsabstand	Distanza di sicurezza
	Ellipses de MacAdam	Ellipses of MacAdam	Elipsis de MacAdam	Ellipsen von MacAdam	Ellissi di MacAdam
LED	Source lumineuse LED	LED light source	Fuente de luz LED	LED-Lichtquelle	Sorgente luminosa a LED
IP	Indice d'étanchéité	Sealing rating	Índice de estanqueidad	Siegelindex	Indice di sigillatura
	Isolation électrique classe 1	Electrical insulation class 1	Aislamiento eléctrico clase 1	Elektrische Isolationsklasse 1	Classe di isolamento elettrico 1
	Isolation électrique classe 2	Electrical insulation class 2	Aislamiento eléctrico clase 2	Elektrische Isolationsklasse 2	Classe di isolamento elettrico 2
	Isolation électrique classe 3	Electrical insulation class 3	Aislamiento eléctrico clase 3	Elektrische Isolationsklasse 3	Classe di isolamento elettrico 3
	Découpe	Cutting	Recorte	Zuschneiden	Taglia
	Largeur collerette	Bezel width	Ancho del bisel	Breite des zierings	Larghezza della cornice
	Poids	Weight	Peso	Gewicht	Peso
	Plénum	Plenum	Plenum	Plenum	Plenum
	Rotation	Rotation	Rotación	Drehung	Rotazione
	Inclinaison	Inclination	Inclinación	Neigung	Inclinazione
	Double inclinaison	Double inclination	Doble inclinación	Doppelte neigung	Doppia inclinazione
	Réflecteur	Reflector	Reflector	Reflektor	Riflettore
	Diffuseur verre	Glass diffuser	Difusor de vidrio	Glasdiffusor	Diffusore di vetro
	Diffuseur polycarbonate	Polycarbonate diffuser	Difusor de policarbonato	Polycarbonat-Diffusor	Diffusore in policarbonato
	Lentille polycarbonate	Polycarbonate lens	Lente de policarbonato	Polycarbonatlinse	Lente in policarbonato
	Grille nid d'abeille	Honeycomb grid	Rejilla de panal	Wabengitter	Griglia a nido d'ape

CONDITIONS GENERALES DE VENTE

Celles-ci sont valables à partir du 01.01.2018
MARLONE est une marque de la société HEMEREY.

1 | Champ d'application

Les présentes conditions générales de ventes (C.G.V.) s'appliquent à l'ensemble des produits et prestations concernant les livraisons réalisées par la société HEMEREY ci-après dénommée le vendeur, à son client, ci-après dénommé l'acheteur.

Toute commande de l'acheteur implique l'acceptation sans réserve des présentes C.G.V. ainsi que des conditions particulières éventuellement négociées entre les parties. Aucune dérogation aux présentes C.G.V. ne seront acceptées sans confirmation écrite du vendeur. Les conditions particulières éventuellement négociées entre les parties ne sont pas reconductibles et doivent être confirmées par écrit lors de chaque commande. L'acceptation par le vendeur de déroger à l'une des présentes C.G.V. ne peut être interprété comme valant renonciation à s'en prévaloir ultérieurement.

Toute commande de l'acheteur entraîne la renonciation par celui-ci à ses propres conditions générales d'achat ou tout autre document qui est de fait inopposable au vendeur sans qu'un accord préalable et écrit ne soit nécessaire. Toute commande directe de l'acheteur par l'envoi d'un bon de commande entraîne l'acceptation des présentes C.G.V. et ce, même si aucun devis n'a préalablement été établi par le vendeur.

2 | Produits

Le terme « produit » utilisé dans les présentes C.G.V. concerne l'ensemble des prestations et produits fournis par le vendeur, sous sa marque ou tout autre marque, la référence, la composition ou la catégorie de celui-ci.

2.1 Propriété intellectuelle et confidentialité

Les droits de propriété intellectuelle et industrielle afférents aux produits, projets, études, plans, modèles et tout document émis par le vendeur restent l'entière propriété de celui-ci. Ces documents sont confidentiels et l'acheteur s'interdit toute reproduction ou communication, même partielle sans l'accord écrit du vendeur. Le non respect de ces engagements par l'acheteur peut entraîner des poursuites devant les juridictions compétentes.

2.2 Caractéristiques des produits

La description des produits, leurs caractéristiques, dimensions, composants (module LED et transformateur ou autres accessoires), formes et structures, mentionnées dans le catalogue, sur le site internet ou tout document émis par le vendeur ne sont communiqués qu'à titre indicatif et n'ont aucune valeur contractuelle pour ce dernier qui se réserve le droit d'y apporter, à tout moment, toutes modifications qu'il jugerait nécessaires.

3 | Commandes

3.1 Destination des produits

Le vendeur n'est tenu à aucune obligation de conseil hormis la présentation de ses produits si l'acheteur en fait la demande. Si une telle demande est réalisée, l'acheteur s'engage à transmettre au vendeur les informations vérifiées et fiables nécessaires. Le vendeur n'est aucunement tenu de contrôler ces informations dont il ne peut être le garant. L'acheteur en sa qualité de professionnel est seul responsable des produits commandés, de leurs caractéristiques et de leur destination.

3.2 Devis et durée de validité

Les devis et offres du vendeur ont une durée de validité de 4 semaines à compter de leur émission.

3.3 Disponibilités des produits

La disponibilité des produits doit être demandée préalablement à toute commande par l'acheteur. Il sera informé dans les meilleurs délais des disponibilités et le cas échéant des délais d'attente en fonction des spécificités de la commande.

3.4 Formalisme de commande

Les commandes doivent être obligatoirement adressées par écrit à l'attention du vendeur. Elles doivent comprendre les références exactes et complètes du produit tel qu'indiquées sur nos catalogues, site internet ou autres supports ainsi que les quantités souhaitées.

Toute commande devient définitive qu'après acceptation écrite du vendeur. Le vendeur se réserve le droit de refuser toute commande pour quelque raison que ce soit et plus particulièrement le non-respect du formalisme indiqué dans les présentes C.G.V.

Toute réception de bon de commande doit mentionner le numéro de devis et vaut acceptation des présentes C.G.V. qui sont adossées à nos devis et ce, même si ce dernier ne nous est pas retourné avec le bon de commande.

3.5 Modification de commande

Toute modification de commande devra être réalisée par écrit, dans un délai raisonnable (24 heures) et obtenir l'aval écrit du vendeur pour être effective.

Elle pourra faire l'objet d'une facturation complémentaire afin de palier au coût de traitement et / ou à la modification des tarifs selon les produits nouvellement commandés. Toute modification de commande induit un délai de traitement supplémentaire qui sera en fonction des nouvelles spécificités de la commande. Les commandes de produits fabriqués sur demande, ne peuvent être annulées si l'exécution en est commencée, ou si la matière est spécialement approvisionnée pour celles-ci.

4 | Prix

Les prix indiqués sur nos catalogues, site internet ou tout autre support publicitaire sont fournis sauf indications contraires, qu'à titre indicatif, hors TVA, et hors frais de traitement et d'expédition. Le taux de TVA applicable est celui en vigueur à la date de livraison.

5 | Emballages

Nos produits sont conditionnés dans des emballages standards. Toute demande spécifique concernant les emballages doit être formalisée par écrit et obtenir l'accord du vendeur lors de la passation de commande. Le conditionnement dans des emballages spécifiques peut engendrer un supplément de prix défini entre les parties lors de la passation de commande.

Les emballages ainsi que tout élément servant au conditionnement et au transport des produits sont non consignés et appartiennent à l'acheteur au même titre que les marchandises. Toutes les opérations concernant les emballages ainsi que leur recyclage incombent à l'acheteur et ne sont en aucun cas de la responsabilité du vendeur.

6 | Livraison

6.1 Modalités et délais de livraison

La livraison est réputée comme étant effectuée, soit :

- par la remise directe et enlèvement des produits par l'acheteur
 - par simple mise à disposition quel que soit le lieu d'enlèvement convenu
 - par la délivrance à un expéditeur ou transporteur choisi par le vendeur ou l'acheteur
- Nos délais de livraison ne sont donnés qu'à titre indicatif et sont maintenus dans la limite du possible. En aucun cas, ils ne constituent un engagement formel. Un retard à livrer, même important, ne peut constituer une cause acceptable, ni de refus de livraison, ni d'action en dommages et intérêts d'aucune sorte contre le vendeur. Le vendeur se réserve la faculté pour des raisons logistiques ou autres de livrer de façon globale ou partielle les produits.

6.2 Transport et responsabilité

Les produits voyagent toujours aux risques et périls de l'acheteur, même lorsque les prix sont établis franco de port, lequel doit faire toutes réserves, le cas échéant, pour pouvoir exercer un recours contre le transporteur, seul responsable des avaries et manquants conformément aux dispositions de l'article 133-1 du Code de Commerce. Il appartient à l'acheteur de donner décharge au dernier transporteur une fois assuré que l'intégralité des produits ont été livrés et qu'ils sont en bon état de fonctionnement.

Les réclamations, pour être recevables, devront nous parvenir dans les 8 jours suivant la livraison des marchandises par lettre recommandée avec accusé de réception. A défaut, la réclamation sera considérée comme non recevable.

6.3 Frais de livraison

Les livraisons s'entendent franco de port et d'emballage pour les commandes unitaires livrées en France métropolitaine en une seule fois et dont le montant net est au moins égal à 500.00 euros hors TVA et contribution environnementale. Pour toute autre commande n'entrant pas dans ces critères une participation de 45.00 euros sera facturée. Les livraisons franco de port et d'emballage s'entendent toujours déchargement par le destinataire.

7 | Installation des produits

Le vendeur ne procède pas à l'installation des produits qui est de la responsabilité de l'acheteur qui doit s'attacher les services d'un installateur professionnel qui devra se conformer aux spécificités du produit et aux réglementations en vigueur concernant l'installation de tels produits. Le vendeur n'est astreint à aucune obligation de conseil ou de renseignement en matière d'installation des produits. Les conseils ou renseignements communiqués lors de la passation de commande ne pourront valoir conseils d'installation des produits.

8 | Retours de marchandises

Les retours de marchandises sont en principe refusés sauf accord écrit du vendeur. L'acceptation du retour de marchandises entraîne l'émission à l'acheteur d'un bon de retour par le vendeur. L'acceptation du retour par le vendeur entraîne l'obligation pour l'acheteur de réaliser le retour des marchandises au vendeur sous huitaine, à ses frais et à l'adresse indiquée par le vendeur (national ou international) sur le bon de retour. Les produits retournés sont non remboursables et donnent lieu à l'émission d'un avoir une fois ces derniers réceptionnés et contrôlés lors du retour de marchandises. L'avoir représente 70% du prix de vente HT. La détérioration des produits retournés entraînent le versement de l'avoir au prorata des produits en état de fonctionnement. La détérioration de plus de 25% des produits entraîne la perte de l'émission d'un avoir pour le dit retour. Aucun retour de marchandises n'est accepté pour les commandes de produits fabriqués sur-mesure ou pour toute commande de produits spéciaux.

9 | Facturation et paiement

9.1 Conditions de facturation

La facturation est établie aux conditions en vigueur à la date d'acceptation de la commande

selon les modalités suivantes :

- Le jour de la livraison des produits effectivement réceptionnés par l'acheteur
- Le jour de l'enlèvement, et ce quel que soit le lieu d'enlèvement des produits
- Le jour de la délivrance à un expéditeur ou transporteur choisi par l'acheteur

9.2 Conditions de règlement

Le règlement par l'acheteur doit être réalisé dans les 30 jours de la date de facture, sans escompte, le cas échéant, sous déduction des arrhes, dépôts ou acomptes éventuellement versés lors de la commande. Le règlement est considéré comme effectif à la date à laquelle les fonds sont virés, déposés et effectivement encaissés sur le compte bancaire du vendeur ou de son subrogé éventuel. En cas de contestation ou d'exécution partielle d'un contrat par le vendeur, le règlement reste dû à hauteur de la partie du contrat non contestée ou partiellement exécutée.

En cas de vente, de cession, de remise en nantissement, dissolution, cessation d'activité de l'acheteur, les sommes dues deviennent immédiatement exigibles, quelles que soient les conditions convenues initialement.

9.3 Modes de règlement

Le vendeur accepte uniquement les modes de règlement suivants :

- Virement bancaire
- Chèque bancaire
- Traitement électronique

9.4 Retard de paiement & Frais de recouvrement

En cas de retard de paiement, le vendeur se réserve la faculté de suspendre partiellement ou dans son intégralité l'exécution du contrat, du marché, des commandes en cours et /ou d'exiger le paiement immédiat des sommes dues quel que soit les délais et conditions de paiement préalablement convenus avec l'acheteur ou dérogations aux présentes C.G.V. lui ayant éventuellement été accordées. Le défaut de paiement dans les délais impartis provoque également la déchéance du terme et rend immédiatement exigible toutes les autres créances.

Le vendeur pourra en outre exiger de l'acheteur le paiement d'une indemnité forfaitaire s'élevant à 40 euros, en sus des indemnités de retard, conformément à l'article L.446-6 du Code de commerce.

9.5 Non paiement

L'inexécution de son obligation de paiement par l'acheteur prévue au présent article entraînera, après mise en demeure infructueuse, une indemnité forfaitaire de 15% des sommes dues au titre des dommages et intérêts en sus des pénalités de retard calculées comme indiquées sur le devis.

10 | Réserve de propriété

Le vendeur reste propriétaire de la marchandise livrée à compter du jour de livraison jusqu'à complet paiement de l'intégralité du prix de vente, les risques de la marchandise incombant néanmoins à l'acheteur, dès la mise à disposition de celle-ci. Ne constitue pas des paiements, la remise de traites ou de tous titres créant une obligation de payer. En conséquence, en cas de non paiement, le vendeur est en droit d'effectuer ou de faire effectuer la reprise de la marchandise à la charge du destinataire sans que l'acheteur ne puisse revendiquer le remboursement des acomptes versés qui viennent dans ce cas précis dédommager le vendeur pour le préjudice subi. L'acheteur s'interdit toute incorporation, transformation, assemblage ou installation du produit avant d'en avoir réalisé le règlement intégral. Il s'interdit également toute revente, mise en gage des produits avant d'en être devenu le propriétaire.

II | Garantie contractuelle et responsabilité

II.1 Garantie contractuelle

A défaut de conditions particulières plus favorables prévues entre les parties, tous les produits vendus sous la marque MARLONE sont garantis 12 mois à compter de la date de livraison ou d'enlèvement (sur la base d'une durée d'utilisation de 4 000 heures annuelles). Les composants intégrés (transformateurs, modules LED et autres accessoires) d'autres marques conservent la durée de garantie du fabriquant sauf conditions particulières stipulées entre les parties.

La garantie n'est pas applicable à l'usure normale des produits qui dépend du temps d'utilisation. Toute extension de garantie devra faire l'objet d'un accord écrit du vendeur et relèvera des conditions particulières de ventes convenues entre les parties. En cas d'extension de garantie accordée par le vendeur, les conditions du présent article restent applicables dans leur intégralité à la garantie étendue.

En cas de réclamation concernant un produit ou une pièce détachée jugé(e) défectueux(se) par l'acheteur, Ce dernier s'engage à retourner au lieu stipulé par le vendeur et à ses frais le produit ou la pièce détachée concerné(e) afin que des tests et vérifications soit réalisés afin de déterminer si les conditions de garantie sont applicables.

S'il s'avère à la suite des tests et vérifications que le produit ou la pièce détachée incriminé(e) n'est pas couvert par la garantie, le vendeur se réserve la faculté d'établir une facture payable au comptant afin de couvrir les coûts de remplacement du produit ou de la pièce détachée ainsi que tous les coûts induits (coût de transport, coût de livraison, coût des tests et vérifications et tous les autres coûts induits par la fourniture du nouveau produit ou de la pièce détachée).

Réciproquement, s'il s'avère à la suite des tests et vérifications que le produit ou la pièce détachée incriminé(e) est couverte par la garantie, le vendeur s'engage à fournir un produit de remplacement ou la pièce détachée du produit. Le produit ou la pièce détachée remplacé(e) pourront contenir des composants différents de qualité et fonctionnalité équivalente ou supérieur au produit ou à la pièce détachée remplacé(e). Le remplacement du produit ou de la pièce détachée ne permet pas le prolongement de la durée de garantie. Les coûts de transport, d'installation et autres coûts annexes résultant du remplacement du produit restent à la charge de l'acheteur.

II.2 Responsabilité du vendeur et cause d'exclusion de garantie

Les obligations contractuelles du vendeur sont suspendues de plein droit et sa responsabilité est dérogée en cas d'événements susceptibles d'arrêter ou de réduire la fabrication, le transport des marchandises ou d'empêcher l'exécution normale de la commande. Par ailleurs, la responsabilité du vendeur ne peut être engagée et la garantie des produits et pièces détachées ne peut être appliquée dans les cas suivants :

- Les produits vendus sont entreposés dans des conditions anormales ou incompatibles avec leur nature.
- Le dépassement des limites de tension et de température indiquées dans les fiches techniques et spécifications du produit ou toute exposition du produit à des contraintes mécaniques en inadéquation avec l'usage prévue.
- Le dépassement des durées d'utilisation prévues (plus de 4000 heures consécutives sur une période de 12 mois) ainsi que de tous dommages provoqués par un tel dépassement (incendie, dysfonctionnement...).
- Les détériorations constatées provoquées par des conditions anormales d'utilisation et d'entretien des produits ou pièces détachées ainsi que des installations sur lesquelles ils reposent.
- L'installation n'est pas réalisée par un installateur professionnel ou si l'installation n'est pas conforme aux spécificités du produit et aux réglementations en vigueur.
- Les remplacements ou réparations résultant de l'usure normale des produits ainsi que des pièces et composants sujet(tes) à l'usure conformément aux garanties données par les fabricants.
- Les incidents ne relevant pas du fait du vendeur tel que les cas fortuits ou de force majeure.
- Toute altération du produit n'étant pas du fait du vendeur ou d'un de ses préposés.
- Toute réparation du produit n'étant pas du fait du vendeur ou d'un de ses préposés.
- D'un dommage intentionnel, d'un acte de malveillance, d'un vol et toute négligence de l'acheteur.

Le vendeur ne sera, sauf cas de faute lourde ou de dol responsable des conséquences dommageables des fautes de l'acheteur ou des tiers intervenants dans la réalisation de la commande.

Le vendeur n'est en aucun cas responsable des manquements ou erreur de l'acheteur dans la définition des produits, ses caractéristiques, sa destination et tous documents techniques et informations communiqués parce lui-ci pour les besoins de la commande.

La responsabilité du vendeur se limite au remplacement des marchandises reconnues défectueuses à l'exclusion de tous dommages et intérêts à quelque titre que ce soit, notamment perte de matière, manque à gagner, etc., et en général pour tout préjudice allégué, direct ou indirect, l'acheteur devant, avant l'installation, vérifier la marchandise. Sauf stipulation contraire, la responsabilité du vendeur est plafonnée aux sommes encaissées au jour de la réclamation. L'acheteur se portant garant de la renonciation au recours subrogatoire de ses assureurs au-delà des limites indiquées ci-dessus.

II.3 Obligations de l'acheteur

Les garanties énoncées ci-dessus s'appliquent sous réserve du respect par l'acheteur des conditions suivantes :

- Aviser le vendeur sous huitaine des réclamations imputées au produit et de fournir les justificatifs nécessaires à la recevabilité de sa demande en garantie.
- S'abstenir de toute altération, réparation ou modification du produit, par lui-même ou par un tiers sans obtenir un accord préalable du vendeur.
- Respecter ses obligations de retour des produits indiquées à l'article 11.1.

12 | Force Majeure

L'exécution des obligations du vendeur au terme des présentes est suspendue en cas de survenance d'un cas fortuit ou de force majeure directe ou indirecte du vendeur, d'un sous-traitant ou tout autre tiers intervenant dans la réalisation de la commande et de sa livraison. Le vendeur avisera le client de la survenance d'un tel événement dès que possible.

Est considéré comme cas de force majeure, tout événement échappant raisonnablement au contrôle du vendeur tel que les grèves chez le vendeur, un de ses sous-traitants, un tiers intervenant dans la réalisation de la commande et de sa livraison, interruptions ou retards dans les moyens de transports quelle qu'en soit le motif, pénurie de matières premières ou tout autre événement affectant la production ou la distribution des produits, catastrophes naturelles, actes de malveillances et de vandalismes, incendies ...

Si le cas de force majeure dépasse un délai de 15 jours, le vendeur se réserve la faculté de mettre fin à ses engagements contractuels sans que l'acheteur ne puisse prétendre à des dommages et intérêts.

13 | Contestations et litiges

En cas de différend dans l'interprétation et/ou l'exécution des présentes C.G.V., il est fait attribution de juridiction au Tribunal de Commerce de NANTERRE. Le droit applicable étant le droit français.

Contact

Marlone est une entité indépendante. Nous aimons travailler à proximité de nos clients pour répondre au mieux à leurs besoins. N'hésitez pas à nous contacter ou à consulter notre site internet www.marlone.co pour plus d'informations et pour y retrouver toutes nos nouvelles créations.

www.marlone.co
bonjour@marlone.co

Retrouvez-nous sur les réseaux:   

© 2018 Marlone - tous droits réservés | all rights reserved

Ce catalogue a été pensé et réalisé depuis nos bureaux. Marlone joue la carte parisienne en faisant exclusivement appel à une direction artistique et à des photographes de la capitale.

Edition | *Marlone Catalogue 2018*
Conception et Design | *Quitterie Roger*
Photographe | *Alexandra Roxana Iorga*
Impression | *ADM Imprimerie contemporaine*

Marlone se réserve le droit d'apporter, à tout moment, toutes modifications qu'il jugerait nécessaires sur ses produits.