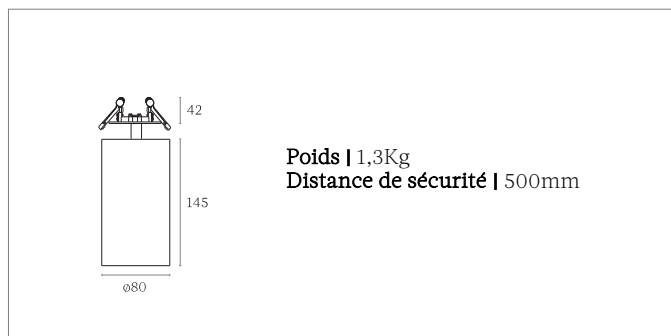
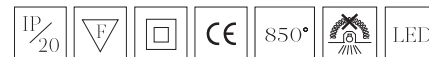


Gabriel

Appareil à encastrer
Réf | 8126

Gabriel | 8126



Description technique

Boîtier

Corps | Fonte d'aluminium**Dissipateur passif |** Aluminium extrudé**Montage |** À encastrer**Orientation |** Inclinaison 0 à 90° et rotation 350°**Indice de protection |** IP20**Peinture |** Blanc poudré RAL 9003 / Noir poudré RAL 9005 / Autres disponibles sur demande

Module LED

Source de lumière | LED**Stabilité chromatique |** 2 SDCM / 3 SDCM**Indice de rendu des couleurs |** IRC>80 / IRC>90 / IRC>95 / IRC>97**Température de couleur |** 2700K / 3000K / 3500K / 4000K**Estimation du maintien du flux lumineux |** Ta 25 C L90/B10 50000h

Alimentation

Déportée et raccordée | Non gradable On-Off / Gradable (Dali, Triac, 1-10V)**Câble entre le boîtier et l'alimentation |** L 300mm**Indice de protection |** IP20**Tension d'alimentation |** 220 à 240V**Fréquence de ligne |** 50Hz/60Hz**Facteur de puissance |** 0,9**Mortalité |** 5000 heures: 1%**Plage de températures de fonctionnement |** +10 C à +40 C**Température ambiante moyenne |** +25 C**Puissance |** 35W 900mA

Optique

Angle du faisceau lumineux | Lentille (15°, 24°, 36°)**Flux direct |** Symétrique

Flux lumineux sortant

Tolérance du flux lumineux sortant | +/- 10%

35W 900mA 2700K, IRC>97, 2861lm

3000K, IRC>97, 2899lm

4000K, IRC>97, 3013lm

Accessoires et options sur demande

Grille nid d'abeille

Filtre

Tunable white

Collerette d'encastrement ø85mm (Découpe 70mm)

Tige longueur (26mm, 50mm)

Sortie de câble avec connecteur rapide

Conformité

Norme Technique Européenne EN60598-1 et ses annexes.

Contact

Téléphone: +33(0)1 47 48 10 64

Email: bonjour@marlone.cowww.marlone.co

Téléchargements et informations du produit

Page produit: <https://marlone.co/produits/gabriel-8126-2/>