Gabriel

Appareil sur rail Réf | 4034 **Gabriel** | 4034



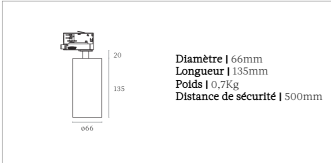


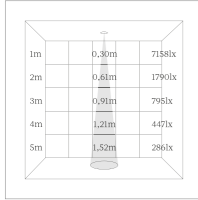












14W 350mA 3000K IRC>97 Lentille 15° Imax 7173cd

# Description technique

# **Boitier**

Corps | Fonte d'aluminium

Dissipateur passif | Aluminium extrudé

Montage | Sur rail triphasé Nordic Aluminium

**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 maintient du flux lumineux | Ta 25 C L90/B10 50000h

### Alimentation

Intégrée | Non gradable On-Off / Gradable (Triac)

Tension d'alimentation | 220 à 240 V

Fréquence de ligne | 50Hz/60Hz

Facteur de puissance | 0,9

Mortalité | 5000 heures: 1%

Plage de températures de fonctionnement |  $+10^{\circ}$ C à  $+40^{\circ}$ C

Température ambiante moyenne | +25°C

Puissance | 14W 350mA

### Optique

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

Flux direct | Symétrique

# Flux lumineux sortant

Tolérance du flux lumineux sortant | +/- 10%

**14W 350mA** 2700K, IRC>97, 1070lm

3000K, IRC>97, 1092lm

4000K, IRC>97, 1120lm

## Accessoires et options sur demande

Grille nid d'abeille

Filtre

#### Conformité

Norme Technique Européenne EN60598-1 et ses annexes.



### Contact

Téléphone: +33(0)1 47 48 10 64 Email: bonjour@marlone.co www.marlone.co



# Téléchargements et informations du produit

Page produit: https://marlone.co/produits/gabriel-4034-3/