Gabriel

Appareil sur rail 48V Réf | 8122

Gabriel | 8122





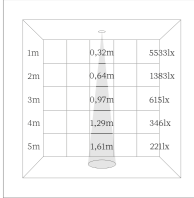








Diamètre | 50mm Longueur | 110mm **Poids** | 0,5Kg 110 Distance de sécurité | 500mm



10W 250mA 3000K IRC>97 Lentille 15° Imax 5533cd

Description technique

Boitier

Corps | Fonte d'aluminium

Dissipateur passif | Aluminium extrudé

Montage | Sur rail 48V

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 à l'adaptateur rail | Non gradable On-Off / Gradable Dali

Tension d'alimentation | 48V Mortalité | 5000 heures: 1%

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

Température ambiante moyenne | +25°C

Puissance | 10W 250mA

Optique

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

Flux direct | Symétrique

Flux lumineux sortant

Tolérance du flux lumineux sortant | +/- 10% 10W 250mA

2700K, IRC>97, 721lm

3000K, IRC>97, 742lm 4000K, IRC>97, 786lm

Accessoires et options sur demande

Tige longueur (26mm, 50mm)

Grille nid d'abeille

Filtre

Tunable white

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-8122-3/