

Dernière mise à jour des informations: Avril 2025

Configuration du produit: RP89.P5

RP89.P5: Module à émission DownLight - Sans collerette - L= 1824 - 48Vdc (PWM) - Éclairage général - Optique à écran diffuseur – Warm White - Titane/Micro texturée

Référence produit

RP89.P5: Module à émission DownLight - Sans collerette - L= 1824 - 48Vdc (PWM) - Éclairage général - Optique à écran diffuseur – Warm White - Titane/Micro texturée

Description technique

Système lumineux modulaire linéaire à émission directe, à sources LED monochromes Warm White IRC90. Corps éclairant General Light (High Output) à écran diffuseur en méthacrylate, disponible en version micro-texturée Opale ou Fumé. Équipé d'un circuit 48Vdc LED Mid-Power et d'un système de gestion PWM. Profil en aluminium extrudé version Frameless (sans collerette). Corps éclairant modulaire et positionnable librement dans l'espace avec rotation de 360° autour de son axe (consulter la notice pour les accessoires à utiliser).

Installation

Applicable en suspension/applique à compléter d'accessoires appropriés, à commander séparément.

Coloris

Titane/Micro texturée (P5)

Poids (Kg)

1.01

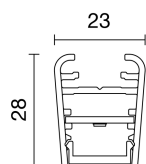
Câblage

Branchement avec connecteurs à raccord rapide en entrée et sortie. Le module est prévu pour l'utilisation d'une bande LED (émission Up Light) à commander séparément. Groupe d'alimentation (48V) à commander séparément en consultant la notice d'utilisation. Disponible en version ON-OFF, DALI et BLE.

Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (ou à la réglementation relative)



IP20

**Données techniques**

| | | | |
|--|------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Im du système: | 3192 | MacAdam Step: | 3 |
| W du système: | 35.7 | Durée de vie LED 1: | > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C) |
| Im source: | 4560 | Voltage [V]: | 48 |
| W source: | 29 | Code Lampe: | LED |
| Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système): | 89.4 | Nombre de lampes par groupe optique: | 1 |
| Im en mode secours: | - | Code ZVEI: | LED |
| Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]: | 0 | Nombre de groupes optiques: | 1 |
| Light Output Ratio (L.O.R.) [%]: | 70 | LED Courant [mA]: | 45 |
| IRC (minimum): | 90 | Control: | PWM |
| Température de couleur [K]: | 2700 | | |

Polaire

| Imax=1371 cd | | C10-190 | | Lux | |
|--------------|------|---------|-----|------|--|
| h | d1 | d2 | Em | Emax | |
| 2 | 4.1 | 4.6 | 213 | 342 | |
| 4 | 8.2 | 9.2 | 53 | 85 | |
| 6 | 12.3 | 13.8 | 24 | 38 | |
| 8 | 16.4 | 18.4 | 13 | 21 | |

Isolux

