

Dernière mise à jour des informations: Avril 2025

Configuration du produit: RP94.P3

RP94.P3: Module à émission DownLight - Sans collerette - L= 2736 - 48Vdc (PWM) - Éclairage général - Optique à écran diffuseur – Warm White - Noir/Micro texturée

Référence produit

RP94.P3: Module à émission DownLight - Sans collerette - L= 2736 - 48Vdc (PWM) - Éclairage général - Optique à écran diffuseur – Warm White - Noir/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

Noir/Micro texturée (P3)

Poids (Kg)

1.51

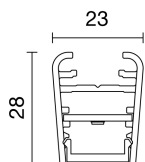
Câblage

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: 4744

W du système: 53.5

Im source: 7080

W source: 43

Efficacité lumineuse (lm/W, 88.7
valeurs du système):

Im en mode secours: -

Flux total émis à un angle 0
de 90° ou plus [Lm]:Light Output Ratio (L.O.R.) 67
[%]:

IRC (minimum): 90

Température de couleur [K]: 3000

MacAdam Step: 3

Durée de vie LED 1: > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)

Voltage [V]: 48

Code Lampe: LED

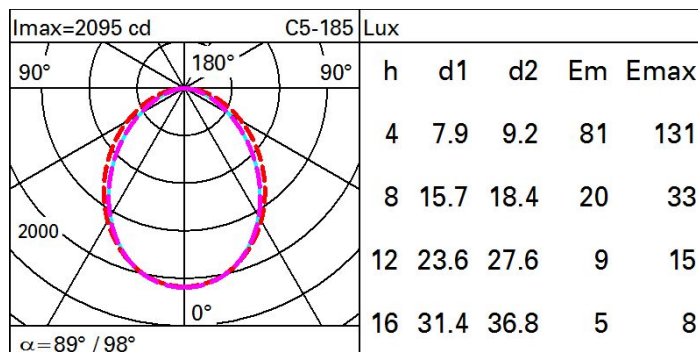
Nombre de lampes par
groupe optique: 1

Code ZVEI: LED

Nombre de groupes
optiques: 1

LED Courant [mA]: 45

Control: PWM

Polaire

Isolux

