

Dernière mise à jour des informations: Avril 2025

Configuration du produit: RU00+RU53+RV48

RV48: Plaque LED Warm White - Downlight - UGR<19 - DALI - L=1196

**Référence produit**

RV48: Plaque LED Warm White - Downlight - UGR<19 - DALI - L=1196

Description technique

Plaque LED Warm White à émission directe (Down). Version UGR<19 à luminance contrôlée ($L \leq 3000 \text{cd/m}^2$) indiquée pour espaces équipés d'écrans d'ordinateur. À combiner à l'écran Micro-prismatique (simple ou à support) à commander séparément. L'équipement optique et structurel du module permet d'obtenir de hautes valeurs d'efficacité du système. Système d'alimentation gradable DALI intégré à l'appareil. Dissipateur en aluminium extrudé et câbles électriques « Halogen Free ».

Installation

Installation du module sur les profils facilitée par un système de blocage rapide.

Coloris

Blanc (01)

Câblage

Raccordement par borniers à attache rapide pour branchement simplifié entre les modules consécutifs. Alimentation intégrée gradable DALI.

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



IP20

**Données techniques**

| | | | |
|--------------------------------------------------|-----------|--------------------------------------|--------------------------------|
| Im du système: | 806.4 | IRC: | 90 |
| W du système: | 8.5 | Température de couleur [K]: | 3000 |
| Im source: | 1260 | MacAdam Step: | 3 |
| W source: | 7 | Durée de vie LED 1: | > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C) |
| Efficacité lumineuse (Im/W, valeurs du système): | 94.87 | Code Lampe: | LED |
| Im en mode secours: | - | Nombre de lampes par groupe optique: | 1 |
| Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]: | 0.0 | Code ZVEI: | LED |
| Light Output Ratio (L.O.R.) [%]: | 64 | Nombre de groupes optiques: | 1 |
| Angle d'ouverture [°]: | 66° / 68° | Control: | DALI-2 |