

Dernière mise à jour des informations: Février 2025

**Configuration du produit: RZ40.12**

RZ40.12: Suspension Stand Alone - LED Neutral White - Up/Down - DALI - UGR&lt;19 - LO - MMO - L=1200 - 30.2W 3923.4lm - 4000K - CRI 90 - Aluminium

**Référence produit**

RZ40.12: Suspension Stand Alone - LED Neutral White - Up/Down - DALI - UGR&lt;19 - LO - MMO - L=1200 - 30.2W 3923.4lm - 4000K - CRI 90 - Aluminium

**Description technique**

Corps éclairant suspension Stand Alone. Le produit se compose d'un profil en aluminium extrudé avec embouts de fermeture en zamak. Plaque LED Neutral White à émission directe (Down) et indirecte (Up). Version Low Output (LO) avec émission à luminance contrôlée ( $L \leq 3000 \text{ cd/m}^2$ ) indiqué pour espaces équipés d'écrans d'ordinateur ( $\text{UGR} < 19$ ). L'équipement optique et structurel du module permet d'obtenir de hautes valeurs de flux et d'efficacité du système. Système d'alimentation gradable DALI intégré à l'appareil. Dissipateur en aluminium extrudé et câbles électriques « Halogen Free ». Pour la lumière indirecte (Up), notre gamme comprend une plaque d'appui en aluminium extrudé peint coloris blanc pour une réflectance supérieure. Raster en polycarbonate métallisé. Câble de suspension et d'alimentation L=1500

**Installation**

En suspension

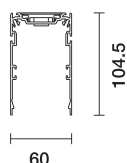
**Coloris**

Aluminium (12)

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



IP20

**Données techniques**

|  |       |                                      |                                 |
|--|-------|--------------------------------------|---------------------------------|
| Im du système:                                   | 3923  | Température de couleur [K]:          | 4000                            |
| W du système:                                    | 30.2  | MacAdam Step:                        | 3                               |
| Im source:                                       | 5030  | Durée de vie LED 1:                  | > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C) |
| W source:  | 27    | Code Lampe:                          | LED                             |
| Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système): | 129.9 | 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]:  | 1390  | Nombre de groupes optiques:          | 1                               |
| Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:                 | 78    | Control:                             | DALI-2                          |
| IRC (minimum):                                   | 90    |                                      |                                 |

**Polaire**