



Réf : 055301

Eo LED 500lm 3000K blanc

Réglette LED Eo 500lm 3000K blanc, classe II, IK07, IP24, applique, puiss.:10 W, L70/B50 à 25° C:40000 h, L80/B10 à 25° C:40000 h, risque photobiologique:GR0, test fil incand.:650 ° C, efficacité:50lm/W

Réglette, longueur 445mm, largeur 64mm et profondeur 90mm. Embase polypropylène, diffuseur polycarbonate blanc. Version équipée d'une platine LED 7W. Sans interrupteur. Classe II.



Données Générales :

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Type luminaire | Réglettes SDB |
| Type de source | Platine LED |
| Nombre de source | 1 |
| Durée de vie L80B10 | 40000h |
| Type de déclenchement | ON/OFF |
| T° de fonctionnement | -10 °C / +25 °C |
| Matériaux diffuseur | Polycarbonate opale |
| Matériaux anneau/corps | Polycarbonate |
| Couleur | Blanc RAL 9003 |
| Garantie | 5 ans |
| Eligible CEE/BAR EQ 110 | Non |

Données Mécaniques :

| | |
|---------------------|-------|
| Longueur (mm) | 64.0 |
| Largeur (mm) | 90.0 |
| Diamètre (mm) | |
| Profondeur (mm) | 445.0 |
| Entraxe de fixation | 203 |
| Poids (kg) | 0.61 |
| Antivandale | Non |

Données électriques :

| | |
|------------------------|--------------|
| Tension d'alimentation | 230 VAC 50Hz |
| Puissance lumineuse | 9 W |
| Facteur de puissance | 0,76 |
| Classe électrique | II |
| Classe énergétique | autre |
| Dimmable | Non |

Données Photométriques :

| | |
|---------------------------------|------------------------|
| Flux utile (lumen) | 500 lm |
| Efficacité du luminaire | 55.55555555555556 lm/W |
| Intensité lumineuse | 4.2 A |
| Température de couleur (Kelvin) | 3000 |
| IRC | 80 |
| Risque photobiologique | GR0 |

Données normatives :

Produit conforme aux prescriptions normatives suivantes :

- IEC 60598-1 : 2015
- IEC 60598-2-1

Dimensions



Performance énergétique



Courbes photométriques

