

IP20 IK02 65°C



| | |
|-----------------------------|---|
| Utilisation | INTERIEURE |
| Matière/ Coloris n°1 | corps aluminium blanc 9016 |
| Matière/ Coloris n°2 | diffuseur / vasque méthacrylate (PMMA) opale |
| Orientation du produit | fixe |
| Nombre et type de source | LED SMD 2835 Epistar 1 circuit / module intégré (non démontable) |
| Douille / Culot | Sans |
| Puissance nominale/absorbée | 1 x 30,00 W / 31,20 W |
| Tension/Fréquence/Intensité | 220-240V AC 50/60Hz 145mA |
| Driver / Alimentation | Alim. LED - Courant constant 700mA appareillage fourni (séparé) |
| LOR (Light Output Ratio) | 100,00 |
| Facteur de puissance | 0,98 |
| Température de couleur | 4000K |
| IRC / Ra | 80 - 84 |
| Faisceau | 110° |
| Flux lumineux total | 2 500 lm |
| Efficacité lumineuse | 80,13 lm/W |
| Température d'utilisation | -20 °C/ +50 °C |
| Variation | OUI - variation par coupure de phase |
| Durée de vie moyenne | 35 000 h |
| Nombre de On / Off | 17 500 |
| Poids net: | 893,00 gr |
| Compatible Minuterie ? | OUI |
| Compatible Détection ? | OUI |



Applications spécifiques :

- *Commerce / Magasin
- *Couloirs / Circulations intérieures
- *Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.

Mode de montage

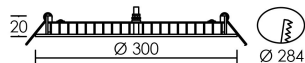
Ecastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

Recommandations installation:

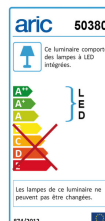
Épaisseur maxi du plafond : 15mm.

Câble

Autres commentaires



| 50380 | 4000 K | 30 W | 110° |
|-------|--------|-----------------------|-------|
| | h (m) | E _{max} (lx) | d (m) |
| | 1 | 922 | 2,86 |
| | 2 | 230 | 5,7 |
| | 3 | 102 | 8,6 |



EEI (équiv. lampe): 0.21

