

IP44 IK02 650°C



| | |
|-----------------------------|---|
| Utilisation | INTERIEURE / EXTERIEURE |
| Matière/ Coloris n°1 | diffuseur / vasque méthacrylate (PMMA) opale |
| Matière/ Coloris n°2 | anneau / collerette / face ABS chromé |
| Orientation du produit | fixe |
| Nombre et type de source | 20 LED SMD 2835 Everlight 1 circuit / module intégré (non démontable) |
| Douille / Culot | Sans |
| Puissance nominale/absorbée | 1 x 10,00 W / 10,10 W |
| Tension/Fréquence/Intensité | 220-240V AC 50/60Hz 86mA |
| Driver / Alimentation | appareillage intégré (non démontable) |
| LOR (Light Output Ratio) | 100,00 |
| Facteur de puissance | 0,54 |
| Température de couleur | 4000K |
| IRC / Ra | 80 - 84 |
| Faisceau | 120° |
| Flux lumineux total | 700 lm |
| Efficacité lumineuse | 69,31 lm/W |
| Température d'utilisation | -20 °C/ +50 °C |
| Variation | NON |
| Durée de vie moyenne | 25 000 h |
| Nombre de On / Off | 15 000 |
| Poids net: | 464,00 gr |
| Compatible Minuterie ? | OUI |
| Compatible Détection ? | OUI |



Applications spécifiques :

Mode de montage
Mur/Plafond - surface

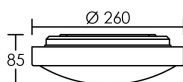
Recommandations installation:

Câble

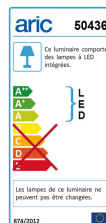
Autres commentaires

Utilisation possible sans collerette : Flux sortant 800 lm.

Diamètre sans collerette : 250mm.



| C4 | 4000 K | 10 W | 120° |
|----|--------|-----------------------|-------|
| | h (m) | E _{max} (lx) | d (m) |
| | 1 | 197 | 3,46 |
| | 2 | 49 | 6,9 |
| | 2,5 | 31 | 8,7 |



EEI (équiv. lampe): 0.17

