

IP20 IK02 850°C



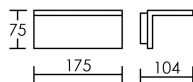
| | |
|-----------------------------|---|
| Utilisation | INTERIEURE |
| Matière/ Coloris n°1 | corps aluminium blanc |
| Matière/ Coloris n°2 | |
| Orientation du produit | fixe |
| Nombre et type de source | 5 LED CREE XB-D 1 circuit / module intégré (non démontable) |
| Douille / Culot | Sans |
| Puissance nominale/absorbée | 1 x 8,00 W / 9,10 W |
| Tension/Fréquence/Intensité | 220-240V AC 50/60Hz |
| Driver / Alimentation | Alim. LED - Courant constant 500mA appareillage intégré (non démontable) |
| LOR (Light Output Ratio) | 100,00 |
| Facteur de puissance | 0,53 |
| Température de couleur | 3000K |
| IRC / Ra | 80 - 84 |
| Faisceau | 100° |
| Flux lumineux total | 480 lm |
| Efficacité lumineuse | 52,75 lm/W |
| Température d'utilisation | +10 °C/ +35 °C |
| Variation | NON |
| Durée de vie moyenne | 30 000 h |
| Nombre de On / Off | 15 000 |
| Poids net: | 875,00 gr |
| Compatible Minuterie ? | OUI |
| Compatible Détection ? | OUI |


 Applications spécifiques :
*Décoratif

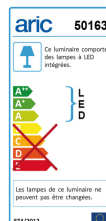
 Mode de montage
Mur - surface

Recommandations installation:

Câble

 Autres commentaires
Eclairage indirect.


| 50163 | 3000 K | 8 W | 100° |
|-------|-----------------------|-------|------|
| h (m) | E _{max} (lx) | d (m) | |
| 2,5 | 12 | 9,5 | |
| 2 | 48 | 4,8 | |
| 1 | 192 | 2,4 | |



EEI (équiv. lampe): 0.25

