

IP20 IK02 850°C



| | |
|-----------------------------|--|
| Utilisation | INTERIEURE |
| Matière/ Coloris n°1 | corps aluminium blanc |
| Matière/ Coloris n°2 | |
| Orientation du produit | orientable et basculant 360° / 30° |
| Nombre et type de source | 4 LED SEOUL (XL6) 1 lampe fournie : Code 51071 |
| Douille / Culot | Sans |
| Puissance nominale/absorbée | 1 x 6,00 W / 7,20 W |
| Tension/Fréquence/Intensité | 220-240V 50/60Hz 49mA |
| Driver / Alimentation | Alim. LED - Courant constant 500mA appareillage fourni (séparé) |
| LOR (Light Output Ratio) | |
| Facteur de puissance | 0,69 |
| Température de couleur | 3000K |
| IRC / Ra | 80 - 84 |
| Faisceau | 40° |
| Flux lumineux total | 590 lm |
| Efficacité lumineuse | 81,94 lm/W |
| Température d'utilisation | -20 °C/ +50 °C |
| Variation | NON |
| Durée de vie moyenne | 35 000 h |
| Nombre de On / Off | 20 000 |
| Poids net: | 242,00 gr |
| Compatible Minuterie ? | OUI |
| Compatible Détection ? | OUI |



Applications spécifiques :

Mode de montage

Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

Recommandations installation:

Alimentation 500mA, Classe 2, IP20 à installer Hors volume. Spot Classe 3. Autorisé volume 1.

Ne pas recouvrir l'alimentation.

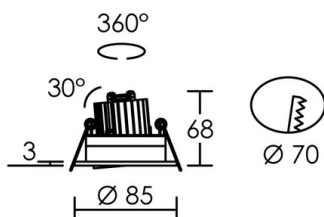
Ne pas utiliser d'isolant soufflé.

Câble

Précâblage 0,35m avec connecteur.

Autres commentaires

Collerette clipsable.



| XL6 | 3000K | 6W | 40° |
|-----|-------|--------|-------|
| | h (m) | E (lx) | d (m) |
| | 1 | 1145 | 0,73 |
| | 2 | 286 | 1,5 |
| | 2,5 | 183 | 1,8 |



EEI (équiv. lampe):

