

IP20 IK02



| | |
|-----------------------------|--|
| Utilisation | INTERIEURE |
| Matière/ Coloris n°1 | |
| Matière/ Coloris n°2 | |
| Orientation du produit | basculant / 30° |
| Nombre et type de source | 4 LED SEOUL (XL4) 1 lampe fournie : Code 5174 |
| Douille / Culot | Sans |
| Puissance nominale/absorbée | 1 x 4,80 W / 5,60 W |
| Tension/Fréquence/Intensité | 220-240V AC 50/60Hz 51mA |
| Driver / Alimentation | Alim. LED - Courant constant 350mA appareillage fourni (séparé) |
| LOR (Light Output Ratio) | 100,00 |
| Facteur de puissance | 0,50 |
| Température de couleur | 3000K |
| IRC / Ra | 80 - 84 |
| Faisceau | 42° |
| Flux lumineux total | 400 lm |
| Efficacité lumineuse | 83,33 lm/W |
| Température d'utilisation | +10 °C/ +35 °C |
| Variation | OUI - variation PWM |
| Durée de vie moyenne | 30 000 h |
| Nombre de On / Off | 15 000 |
| Poids net: | 714,00 gr |
| Compatible Minuterie ? | OUI |
| Compatible Détection ? | OUI |



Applications spécifiques :

Mode de montage

Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

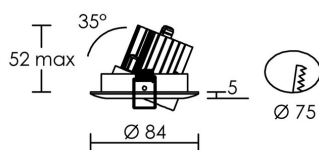
Recommandations installation:

Alimentation 350mA 15W, PWM variable avec bouton poussoir, classe 2, IP20.

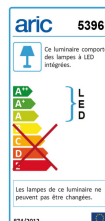
Câble

Précâblage 0,35 m + 3 rallonges de 2m avec connecteur.

Autres commentaires



| XL4 | 3000 K | 4,8 w | 42° |
|-----|--------|--------|-------|
| | h (m) | E (lx) | d (m) |
| | 1 | 560 | 0,77 |
| | 2 | 140 | 1,5 |
| | 2,5 | 90 | 1,9 |



EEI (équiv. lampe):

