

IP67 IK10 650°C



2000 kg


| | |
|-----------------------------|---|
| Utilisation | EXTERIEURE |
| Matière/ Coloris n°1 | corps thermoplastique |
| Matière/ Coloris n°2 | anneau / collerette / face inox 304 massif |
| Orientation du produit | fixe |
| Nombre et type de source | 25 LED SMD 5630 HARVATEK 1 lampe fournie : Code 2963 |
| Douille / Culot | E27 |
| Puissance nominale/absorbée | 1 x 11,00 W / 10,60 W |
| Tension/Fréquence/Intensité | 230V AC 50/60Hz 85mA |
| Driver / Alimentation | Direct sur réseau sans alimentation |
| LOR (Light Output Ratio) | |
| Facteur de puissance | 0,52 |
| Température de couleur | 2700K |
| IRC / Ra | 80 - 84 |
| Faisceau | 120° |
| Flux lumineux total | 810 lm |
| Efficacité lumineuse | 76,42 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: | 1,61 kg |
| Compatible Minuterie ? | OUI |
| Compatible Détection ? | OUI |



Applications spécifiques :
*Convient pour les zones de passage de véhicules.

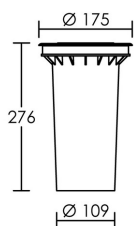
Mode de montage
Sol - encastré (nécessite une boîte d'encastrement)

Recommandations installation:

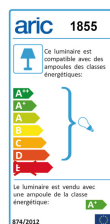
Câble

Autres commentaires
Température de contact max : 40°C.

Ecran polycarbonate transparent.
Verre interne opale anti-éblouissement.



| h (m) | E _{max} (lx) | d (m) |
|-------|-----------------------|-------|
| 2,5 | 13 | 13,9 |
| 2 | 52 | 6,9 |
| 1 | 208 | 3,5 |



EEI (équiv. lampe):



Accessoires fournis:

- | | |
|------------------------|--|
| • boîte d'encastrement | |
| • 1 presse-étoupe | |
| • vis inox | |