

IP67 IK10 850°C



2000 kg

| | |
|-----------------------------|---|
| Utilisation | EXTERIEURE |
| Matière/ Coloris n°1 | corps aluminium |
| Matière/ Coloris n°2 | anneau / collerette / face inox 316L |
| Orientation du produit | fixe |
| Nombre et type de source | 3 LED COB Acrich SEOUL 1 circuit / module intégré (non démontable) |
| Douille / Culot | Sans |
| Puissance nominale/absorbée | 1 x 12,00 W / 12,00 W |
| Tension/Fréquence/Intensité | 230V AC 50/60Hz 58mA |
| Driver / Alimentation | Direct sur réseau sans alimentation |
| LOR (Light Output Ratio) | 52,00 |
| Facteur de puissance | 0,90 |
| Température de couleur | 3500K |
| IRC / Ra | 80 - 84 |
| Faisceau | 12° |
| Flux lumineux total | 343 lm |
| Efficacité lumineuse | 29,00 lm/W |
| Température d'utilisation | -20 °C/ +40 °C |
| Variation | NON |
| Durée de vie moyenne | 35 000 h |
| Nombre de On / Off | 20 000 |
| Poids net: | 2,64 kg |
| Compatible Minuterie ? | OUI |
| Compatible Détection ? | OUI |



Applications spécifiques :

Mode de montage

Sol - encastré (nécessite une boîte d'encastrement)

Recommandations installation:

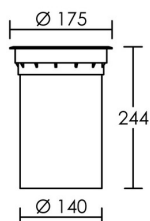
Protection électrique par fusible 2A.

Câble

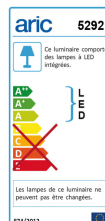
Précâblage H07RN-F 2m.

Autres commentaires

Verre trempé 12mm. Température de contact : 35°C.



| | | | | |
|--------|------|-------|--------|-------|
| Code : | 5292 | 12 w | 12° | |
| | | h (m) | E (lx) | d (m) |
| | | 5 | 172 | 1,1 |
| | | 3 | 478 | 0,6 |
| | | 1 | 4300 | 0,2 |



EEI (équiv. lampe):



Accessoires fournis:

- boîte d'encastrement
- 2 presse-étoupes
- vis inox

Accessoires / Options à commander séparément:

| Code | Libellé | PHOTO |
|------|----------------------|-------|
| 0248 | VERRE P/TECNISOL 150 | |
| 0280 | JOINT P/TECNISOL 150 | |