



Borne haute KEELER 35 LED

Borne extérieure IP65, hauteur 35cm, LED 8W 3000K 25000h
Code : **50272**



Caractéristiques techniques

| | | | |
|--|--|----------------------------------|---|
| Utilisation | extérieure | Facteur de puissance | 0,54 |
| IP | IP65 | Température de couleur | 3000 K |
| IK | IK07 | IRC / Ra | 80 - 84 |
| Classe | Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre | Faisceau | 45° asymétrique à 10 ° |
| Résistance au feu | 850°C | Flux lumineux total | 280 lm |
| Mode de montage | Sol - surface | Efficacité lumineuse | 32.56 lm/W |
| Matières / Coloris n°1 | corps aluminium graphite 7024 extrudé | Température d'utilisation | -20 °C / +35 °C |
| Matières / Coloris n°2 | diffuseur / vasque polycarbonate résistant aux UV (PC) cristal / transparent / clair | Variation | NON |
| Orientation du produit | fixe | Durée de vie moyenne | 25000 h |
| Nombre et type de source | 1 LED Citizen CLL104 - 1 circuit / module intégré (non démontable) | Nbre de on/off | 12500 |
| Douille / Culot | Sans | Poids net | 2228.5 gr |
| Puissance nominale / absorbée | 1 x 8 W / 8.6 W | Compatible minuterie | OUI |
| Tension / Fréquence / Intensité | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 72 mA | Compatible détection | OUI |
| Driver / Alimentation | Alim. LED - Courant constant 700mA appareillage intégré (non démontable) | Applications spécifiques | <ul style="list-style-type: none"> ■ Balisage ■ Extérieur résidentiel |
| LOR (Light Output Ratio) | 46 % | Autres commentaires | Eclairage dirigé vers le sol : 1 direction. |

Accessoires à commander séparément

| Code | Libellé | Photo |
|-------|-----------------------|-------|
| 50283 | FIXATION SOL P/KEELER | |