



Nouveau

BORNE LANA 80CM 12W 3000K BOIS

Code : 51789



Caractéristiques techniques

| | | | |
|--|--|----------------------------------|-----------------------------|
| Utilisation | extérieure | Facteur de puissance | 0,92 |
| IP | IP65 | Température de couleur | 3000 K |
| IK | IK09 | IRC / Ra | 80 - 84 (SDCM < 6) |
| Classe | Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre | Faisceau | 360 ° |
| Résistance au feu | 650°C | Flux lumineux total | 800 lm |
| Mode de montage | Sol - surface | Efficacité lumineuse | 67 lm/W |
| Matières / Coloris n°1 | corps aluminium imitation bois | Température d'utilisation | -20 °C / +50 °C |
| Orientation du produit | fixe | Variation | NON |
| Nombre et type de source | LED - 1 circuit / module intégré (non démontable) | Durée de vie moyenne | 50000 h - L80/B20 à Ta 25°C |
| Douille / Culot | Sans | Nbre de on/off | 25000 |
| Puissance nominale / absorbée | 1 x 12 W / 12 W | Poids net | 2.7 kg |
| Tension / Fréquence / Intensité | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 57 mA | Compatible minuterie | OUI |
| Driver / Alimentation | appareillage intégré (non démontable) | Compatible détection | OUI |
| LOR (Light Output Ratio) | 100 % | | |

Accessoires à commander séparément

| Code | Libellé | Photo |
|------|---------------------|-------|
| 0198 | FIXATION BORNE LANA | |