



Nouveau

BORNE LANA 80CM 12W 3000K NOIR

Code : 51791



Caractéristiques techniques

| | |
|--|--|
| Utilisation | extérieure |
| IP | IP65 |
| IK | IK09 |
| Classe | Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre |
| Résistance au feu | 650°C |
| Mode de montage | Sol - surface |
| Matières / Coloris n°1 | corps aluminium noir 9005 |
| Orientation du produit | fixe |
| Nombre et type de source | LED circuit / module intégré (non démontable) |
| Douille / Culot | Sans |
| Puissance nominale / absorbée | 12 W / 12 W |
| Tension / Fréquence / Intensité | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 57 mA |
| LOR (Light Output Ratio) | 100 % |

| | |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Facteur de puissance | 0,92 |
| Température de couleur | 3000 K |
| IRC / Ra | 80 - 84 (SDCM < 6) |
| Faisceau | 360 ° |
| Flux lumineux total | 800 lm |
| Efficacité lumineuse | 67 lm/W |
| Température d'utilisation | -20 °C / +50 °C |
| Variation | NON |
| Durée de vie moyenne | 50000 h - L80/B20 à Ta 25°C |
| Nbre de on/off | 25000 |
| Poids net | 2700 gr |
| Compatible minuterie | OUI |
| Compatible détection | OUI |