



DIA LED 18W 3000K noir

Projecteur pour éclairage d'enseigne IP65 IK08, LED et driver intégrés, 35000h

Code : **50811**



Caractéristiques techniques

| | | | |
|--|--|---------------------------------------|---|
| Utilisation | extérieure | Température de couleur | 3000 K |
| IP | IP65 | IRC / Ra | 80 - 84 (SDCM < 6) |
| IK | IK08 | Faisceau | Asymétrique 90° x 105° |
| Classe | Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre | Flux lumineux total | 2350 lm |
| Résistance au feu | 650°C | Efficacité lumineuse | 133 lm/W |
| Mode de montage | Mur - surface (patère + tige) | Température d'utilisation | -25 °C / +40 °C |
| Matières / Coloris n°1 | corps aluminium noir | Variation | NON |
| Orientation du produit | basculant - 180° | Durée de vie moyenne | 35000 h - L70/B50 à Ta 25°C |
| Nombre et type de source | 48 LED circuit / module intégré (non démontable) | Nbre de on/off | 17500 |
| Douille / Culot | Sans | Poids net | 1.12 kg |
| Puissance nominale / absorbée | 18 W / 17.7 W | Compatible minuterie | OUI |
| Tension / Fréquence / Intensité | 220-240 V ; 50/60 Hz ; 140 mA | Compatible détection | OUI |
| Driver / Alimentation | appareillage intégré (non démontable) | Applications spécifiques | <ul style="list-style-type: none"> ■ Compatible - Arrêté 2018 sur les nuisances lumineuses ■ Eclairage des enseignes de magasins ■ Eclairage des façades de magasins ■ Résiste au Brouillard salin (480h) |
| LOR (Light Output Ratio) | 100 % | Recommandations d'installation | Angle pour ULR max 4% : 35° |
| Facteur de puissance | 0,55 | Autres commentaires | Flicker free - pas de scintillement |