



DIA LED 18W 3000K blanc

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

Code : **50810**



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 blanc	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