



Nouveau

TWISTER 3 LED ASY 70W/3000K gris

Projecteur Extérieur IP65 IK08, faisceau asymétrique (105x65°), LED et driver intégrés

Code : **50871**



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure	Température de couleur	3000 °K
IP	IP65	IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
IK	IK08	Faisceau	Asymétrique 105 x 65 °
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Flux lumineux total	7700 lm
Résistance au feu	850°C	Efficacité lumineuse	107 lm/W
Mode de montage	Mur / Sol - surface (étrier) + autres montages possibles avec accessoires (voir p.2)	Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Matières / Coloris n°1	corps aluminium gris 9006	Variation	NON
Matières / Coloris n°2	verre de protection trempé (non feuilleté)	Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Orientation du produit	basculant - 180 °	Nbre de on/off	25000
Nombre et type de source	24 LED circuit / module intégré (non démontable)	Poids net	1.55 kg
Douille / Culot	Sans	Compatible minuterie	OUI
Puissance nominale / absorbée	70 W / 71.7 W	Compatible détection	OUI
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 310 mA	Applications spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> ■ Compatible - Arrêté 2018 sur les nuisances lumineuses ■ Eclairage des façades de magasins ■ Intérieur industriel ■ Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation. ■ Résiste au Brouillard salin (480h)
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)		
LOR (Light Output Ratio)	100 %		

Facteur de puissance 0,98

Recommandations d'installation

Un repère sur le côtè sur projecteur permet une inclinaison optimale pour respecter l'ULR $\le 4\%$ requis par l'Arrêtè 2018.

Câblage

Précâblage H05RN-F 3G1mm² 0,20 m + connecteur IP68.

Autres commentaires

Réflecteur asymétrique. Connecteur IP68 précâblé.

Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
50861	Fixation mât pour TWISTER 3 - gris	