



Nouveau

TWISTER 3 LED ASY 100W/3000K gris

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

Code : **50872**



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure
IP	IP65
IK	IK08
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre
Résistance au feu	850°C
Mode de montage	Mur / Sol - surface (étrier) + autres montages possibles avec accessoires (voir p.2)
Matières / Coloris n°1	corps aluminium gris 9006
Matières / Coloris n°2	verre de protection trempé (non feuilleté)
Orientation du produit	basculant - 170 °
Nombre et type de source	36 LED circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	100 W / 96.9 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 444 mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100 %

Température de couleur	3000 °K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Faisceau	Asymétrique 105 x 65 °
Flux lumineux total	11000 lm
Efficacité lumineuse	114 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	25000
Poids net	2.55 kg
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
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)

Facteur de puissance 0,98

Recommandations d'installation

Un repère sur le côté du projecteur permet une inclinaison optimale pour respecter l'ULR $\le 4\%$ requis par l'Arrêté 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 mâât pour TWISTER 3 - gris	