



TWISTER 2 LED ASY 70W 4000K gris

Projecteur Extérieur IP65 IK08, faisceau asymétrique (55°x140°), LED et driver intégrés

Code : **50485**



Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure	Température de couleur	4000 K
IP	IP65	IRC / Ra	80 - 84
IK	IK08	Faisceau	Elliptique : 55° x 140 °
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	Flux lumineux total	7800 lm
Résistance au feu	850°C	Efficacité lumineuse	111.43 lm/W
Mode de montage	Mur / Sol - surface (étrier) + autres montages possibles avec accessoires (voir p.2)	Température d'utilisation	-20 °C / +50 °C
Matières / Coloris n°1	corps aluminium gris	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 - 90 °	Nbre de on/off	15000
Nombre et type de source	16 LED SMD CREE MHB-BWT - 1 circuit / module intégré (non démontable)	Poids net	2640 gr
Douille / Culot	Sans	Compatible minuterie	OUI
Puissance nominale / absorbée	1 x 70 W / 70 W	Compatible détection	OUI

**Tension /
Fréquence /
Intensité** 220-240 V ; 50/60 Hz ; 317 mA

**Driver /
Alimentation** appareillage intégré (non démontable)

**LOR (Light
Output Ratio)** 100 %

**Facteur de
puissance** 0,96

**Applications
spécifiques**

- Eclairage des façades de magasins
- Intérieur industriel
- Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.
- Résiste au Brouillard salin (480h)

Câblage

Précâblage H05RN-F 3G1mm² 0,85 m.

**Autres
commentaires**

Réflecteur asymétrique. Connecteur IP65 précâblé.

Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
50490_trashed	Fixation mât pour TWISTER 2 - 2 proj.	
50491	Fixation mât pour TWISTER 2 - 1 proj.	