





TWISTER 3 LED 100 4000K noir

Projecteur Extérieur IP65 IK08, faisceau symétrique 90°, LED et driver intégrés

Code: **50988**















Caractéristiques techniques

Utilisation extérieure IP IP65 IK IK08 Classe Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre Résistance au feu 850°C Mode de Mur / Sol - surface (étrier) + autres montages possibles avec accessoires (voir p.2) Matières / Coloris corps aluminium noir 9004 Matières / Coloris verre de protection trempé (non feuilleté) Orientation du produit basculant - 170 °		
IK IK08 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 corps aluminium noir 9004 Matières / Coloris verre de protection trempé (non feuilleté) Orientation du	Utilisation	extérieure
Classe Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre Résistance au feu 850°C Mode de Mur / Sol - surface (étrier) + autres montages possibles avec accessoires (voir p.2) Matières / Coloris corps aluminium noir 9004 Matières / Coloris verre de protection trempé (non feuilleté) Orientation du	IP	IP65
Classe Borne de terre Résistance au feu 850°C Mur / Sol - surface (étrier) + autres montages possibles avec accessoires (voir p.2) Matières / Coloris corps aluminium noir 9004 Matières / Coloris verre de protection trempé (non feuilleté) Orientation du	IK	IK08
Mode de montage Mur / Sol - surface (étrier) + autres montages possibles avec accessoires (voir p.2) Matières / Coloris corps aluminium noir 9004 Matières / Coloris verre de protection trempé (non feuilleté) Orientation du	Classe	
montage montages possibles avec accessoires (voir p.2) Matières / Coloris corps aluminium noir 9004 Matières / Coloris verre de protection trempé (non feuilleté) Orientation du	Résistance au feu	850°C
n°1 corps aluminium noir 9004 Matières / Coloris verre de protection trempé (non feuilleté) Orientation du		montages possibles avec accessoires (voir
n°2 verre de protection trempe (non feuillete) Orientation du		corps aluminium noir 9004
because t 170 °		verre de protection trempé (non feuilleté)
		basculant - 170 °

Température de couleur	4000 K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Faisceau	90 °
Flux lumineux total	13000 lm
Efficacité lumineuse	128 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +44 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	25000

www.aric-sa.fr 1/2



Nombre et type de source	40 LED circuit / module intégré (non démontable)	Poids net
Douille / Culot	Sans	Compatible minuterie
Puissance nominale / absorbée	100 W / 100 W	Compatible détection
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 450 mA	Application
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)	spécifiques
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Recommand d'installatio
Facteur de puissance	0,98	Câblage
		Autres

Poids net	2.57 kg
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Applications spécifiques	 Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation. Eclairage des façades de magasins Intérieur industriel Résiste au Brouillard salin (480h)
Recommandations d'installation	Un repère sur le côté du projecteur permet une inclinaison optimale pour respecter l'ULR <4% requis par l'Arrêté 2018.
Câblage	Précâblage H05RN-F 3G1mm² 0,20 m + connecteur IP68.
Autres commentaires	Réflecteur symétrique. Connecteur IP68 précâblé.

Accessoires à commander séparément

Code Libellé Photo

50862 Fixation mât pour TWISTER 3 - noir



www.aric-sa.fr 2/2