



TWISTER 3 LED HP 30° 180W 4000K gris

Projecteur Extérieur Haute Puissance, IP65 IK08, faisceau symétrique 30°, LED et driver intégrés

Code: 50964



















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 - 140 °

Température de couleur	4000 °K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Faisceau	30 °
Flux lumineux total	19800 lm
Efficacité lumineuse	111 lm/W
Température d'utilisation	-25 °C / +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	25000

1/2 www.aric-sa.fr



Nombre et type de source	10 LED COB CREE circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	180 W / 178 W
Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 790 mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100 %
Facteur de puissance	0,98

Poids net	9.2 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 sur 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	Réflecteur symétrique. Connecteur IP68

www.aric-sa.fr 2/2