



TWISTER 4 HP-R 90° 200W/3000K

Projecteur Extérieur Haute Puissance, IP66 IK08, faisceau symétrique 90°, LED et driver intégrés

Code: **51736**

















Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure	
IP	IP66	
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	
Nombre et type de source	LED circuit / module intégré (démontable)	
Douille / Culot	Sans	
Puissance nominale / absorbée	200 W / 200 W	

Température de couleur	3000 K	
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)	
Faisceau	90 °	
Flux lumineux total	30000 lm	
Efficacité Iumineuse	150 lm/W	
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C	
Variation	NON	
Durée de vie moyenne	50000 h - L80/B20 à Ta 25°C	
Nbre de on/off	100000	
Poids net	5600 gr	
Compatible minuterie	OUI	
Compatible détection	OUI	

1/2 www.aric-sa.fr



Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 966 mA		■ Compatible - Arrêté 2018 sur les nuisances lumineuses
mensic		Applications spécifiques	Eclairage des façades de magasins
Driver /			Intérieur industriel Président de la literature de
Alimentation	appareillage intégré (démontable)		Résiste au Brouillard salin (480h)
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Recommandations	Un repère sur le côté du projecteur permet une inclinaison optimale pour respecter un ULR <4% conformément à l'Art.3 de l'Arrêté 2018.
Facteur de puissance	0,90	d'installation	
F		Câblage	Précâblage H05RN-F 3G1mm² 0,30 m + connecteur IP68.
		Autres commentaires	Réflecteur symétrique. FLICKER FREE (sans scintillement)

Accessoires à commander séparément

Code	Libellé	Photo
50861	Fixation mât pour TWISTER 3 - gris	
50863	Fixation mât pour TWISTER 3 HP - gris	
50864	Rallonges pour fixation mât TWISTER 3 HP	
51740	FIX. MURALE ANGLE INT TWISTER	
51741	FIX. MURALE ANGLE EXT TWISTER	-
51742	FIX. ORIENTABLE 120° TWISTER	'

www.aric-sa.fr 2/2