



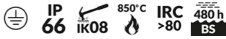


## TWISTER 4 NOIR 120W/4000K

Projecteur Extérieur IP66 IK08, faisceau asymétrique, LED et driver intégrés

Code: **51683** 













## Caractéristiques techniques

112

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 (voi p.2)	
Matières / Coloris n°1	corps aluminium noir 9004	
Matières / Coloris n°2	verre de protection trempé (non feuilleté)	
Orientation du produit	basculant - 125 °	
Nombre et type de source	LED circuit / module intégré (démontable)	
Douille / Culot	Sans	
Puissance nominale / absorbée	120 W / 120 W	

Température de couleur	4000 K		
IRC / Ra	80 - 84 ( SDCM < 6 )		
Faisceau	90 °		
Flux lumineux total	19200 lm		
Efficacité lumineuse	160 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	2550 gr		
Compatible minuterie	OUI		
Compatible détection	OUI		

1/2 www.aric-sa.fr



Tension / Fréquence / Intensité	220-240 V ; 50/60 Hz ; 580 mA	Applications spécifiques	<ul> <li>Eclairage des façades de magasins</li> <li>Intérieur industriel</li> <li>Résiste au Brouillard salin (480h)</li> </ul>
Driver / Alimentation	appareillage intégré (démontable)	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.
LOR (Light Output Ratio)	100 %	d'installation	
Facteur de puissance	0,90	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
50862 Fixation mât pour TWISTER 3 - noir		

www.aric-sa.fr 2/2