



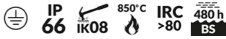


TWISTER 4 NOIR 60W/3000K

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

Code: **51669**













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 (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 - 130 °	
Nombre et type de source	LED circuit / module intégré (démontable)	
Douille / Culot	Sans	
Puissance nominale / absorbée	60 W / 60 W	

Température de couleur	3000 K		
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)		
Faisceau	90 °		
Flux lumineux total	9000 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	1400 gr		
Compatible minuterie	OUI		
Compatible détection	OUI		

www.aric-sa.fr 1/2



Tension / Fréquence /	220-240 V : 50/60 Hz : 290 mA	Applications spécifiques	 Compatible - Arrêté 2018 sur les nuisances lumineuses
Intensité			 Eclairage des façades de magasins
			 Intérieur industriel
Driver / Alimentation	appareillage intégré (démontable)		 Résiste au Brouillard salin (480h)
LOR (Light Output Ratio)	100 %	Recommandations d'installation	Un repère sur le côté du projecteur permet une inclinaison optimale pour respecter un
Facteur de puissance	0,90		ULR <4% conformément à l'Art.3 de l'Arrêté 2018.
F 4.1.5.4.1.1.1.1		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