





## TWISTER 3 LED 150 3000K gris

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

Code: 50974















## 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 (voi 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 °	
Nombre et type de source	LED circuit / module intégré (non démontable)	
Douille / Culot	Sans	
Puissance nominale / absorbée	150 W / 149 W	

Température de couleur	3000 K		
IRC / Ra	80 - 84 ( SDCM < 6 )		
Faisceau	90 °		
Flux lumineux total	19500 lm		
Efficacité lumineuse	125.4 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		
Poids net	5.7 kg		
Compatible minuterie	OUI		
Compatible détection	OUI		

1/2 www.aric-sa.fr



Tension / Fréquence /	220-240 V ; 50/60 Hz ; 661 mA	Applications spécifiques	■ Compatible - Arrêté 2018 sur les nuisances lumineuses
Intensité			<ul> <li>Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.</li> </ul>
Driver /	appareillage intégré (non démontable)		<ul> <li>Eclairage des façades de magasins</li> </ul>
Alimentation			<ul> <li>Intérieur industriel</li> </ul>
LOR (Light Output Ratio)	100 %		Résiste au Brouillard salin (480h)
Facteur de puissance	0,98	Recommandations d'installation	Un repère sur le côté du projecteur perme une inclinaison optimale pour respecter u ULR <4% conformément à l'Art.3 de 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
50863	Fixation mât pour TWISTER 3 HP - gris	
50864	Rallonges pour fixation mât TWISTER 3 HP	

www.aric-sa.fr 2/2