





Projecteur Extérieur Haute Puissance, IP65 IK08, faisceau asymétrique, LED et driver intégrés

Code: 50858

















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 °	
Nombre et type de source	10 LED COB CREE circuit / module intégré (non démontable)	
Douille / Culot	Sans	
Puissance nominale / absorbée	178 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 %	

Température de couleur	3000 K		
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)		
Faisceau	Asymétrique 105 x 65 °		
Flux lumineux total	16200 lm		
Efficacité lumineuse	91 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	9.2 kg		
Compatible minuterie	OUI		
Compatible détection	OUI		
	 Compatible - Arrêté 2018 sur les nuisances lumineuses 		
Applications	 Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation. 		
spécifiques	 Eclairage des façades de magasins 		
	 Intérieur industriel 		
	Résiste au Brouillard salin (480h)		

1/2 www.aric-sa.fr



Facteur de puissance	0,99	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 commentaires	Réflecteur asymétrique. Connecteur IP68 précâblé. FLICKER FREE (sans scintillement)

Accessoires à commander séparément

C	ode	Libellé	Photo
50	0863	Fixation mât pour TWISTER 3 HP - gris	
50	0864	Rallonges pour fixation mât TWISTER 3 HP	

www.aric-sa.fr 2/2