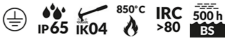




MODELE 300 LED 4000K INOX 316L

Code: **5269**

325,50 **€*** Prix barême HT











Caractéristiques techniques

Utilisation	extérieure	
IP	IP65	
IK	IK04	
Classe	Classe 1 - isolation fonctionnelle avec borne de terre	
Résistance au feu	850°C	
Mode de montage	Encastré - nécessite une boite d'encastrement	
Matières / Coloris n°1	corps aluminium	
Matières / Coloris n°2	anneau / collerette / face inox 316L	
Orientation du produit	fixe	
Nombre et type de source	30 LED CLL-130 Citizen Electr 1 circuit / module intégré (non démontable)	
Douille / Culot	Sans	
Puissance nominale / absorbée	1 x 8.1 W / 8.1 W	

Température de couleur	4000 K	
IRC / Ra	80 - 84	
Faisceau	115 °	
Flux lumineux total	350 lm	
Efficacité lumineuse	43.21 lm/W	
Température d'utilisation	-20 °C / +35 °C	
Variation	NON	
Durée de vie moyenne	30000 h	
Nbre de on/off	15000	
Poids net	906 gr	
Compatible minuterie	OUI	
Compatible détection	OUI	
Applications spécifiques	■ Résiste au Brouillard salin (500h)	

1/2 www.aric-sa.fr



Tension / Fréquence / Intensité	230 V ; 50/60 Hz	Recommandations d'installation	Ressorts de fixation pour encastrement dans les cloisons sèches à commander séparément: code 0780.
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 350mA appareillage intégré (non démontable)	Autres commentaires	Diffuseur en verre trempé sablé 4mm.
LOR (Light Output Ratio)	100 %		
Facteur de puissance	0,55		

Accessoires à commander séparément

	Code	Libellé	Photo
0780 RESSORTS CLC		RESSORTS CLOISON SECHE ENC.300	
	1207	VERRE RECHANGE ENC. M300	

www.aric-sa.fr 2/2