

IP67 IK07 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps inox 316 (A1) brossé
Matière/ Coloris n°2	lentille polycarbonate (PC)
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	1 LED EYELEDS 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 1,50 W / 1,50 W
Tension/Fréquence/Intensité	12V DC 125mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Tension constante 12V appareillage non fourni
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	1,00
Température de couleur	3300K
IRC / Ra	
Faisceau	60°
Flux lumineux total	21 lm
Efficacité lumineuse	14,00 lm/W
Température d'utilisation	-35 °C/ +65 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	50 000 h
Nombre de On / Off	25 000
Poids net:	28,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



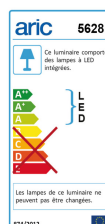
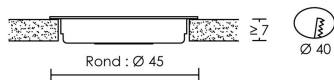
Applications spécifiques :  
\*Intérieur sur tous supports pour  
l'éclairage des vitrines, meubles,  
étagères, escaliers.  
\*Salle d'eau : autorisé Vol.1

Mode de montage  
Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

Recommandations installation:

Câble  
Précâblage, 2 câbles 2x0,8m, avec connecteurs,  
pour câblage en série.

Autres commentaires



EEI (équiv. lampe):

