

IP20 IK08 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) opale
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	40 LED SMD 2835 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	12,00 W / 12,70 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V 50/60Hz 61mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Tension constante 24V appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,95
Température de couleur	3000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	100°
Flux lumineux total	660 lm
Efficacité lumineuse	52,00 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	30 000 h
Nombre de On / Off	15 000
Poids net:	566,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

Mode de montage  
Sur équerre ou profilé

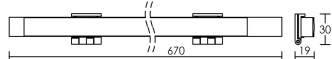
Recommandations installation:  
Installation multiposition.

Alimentation 24V DC, classe 2, IP20.

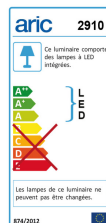
Câble  
Précâblage 3m.

Autres commentaires  
Longueur : 620mm. (65 LED/m)

Embouts de fermeture et équerres de fixation orientables inclus.



2910	3000 K	12 W	100°
		$E_{max}$ (lx)	d (m)
	1	232	2,38
	2	58	4,8
	3	26	7,2



EEI (équiv. lampe):



Accessoires fournis:

- embouts

- fixations