

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	60 LED SMD 2835 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	18,00 W / 19,10 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V 50/60Hz 92mA
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	980 lm
Efficacité lumineuse	51,00 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:	675,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :

Mode de montage
Sur équerre ou profilé

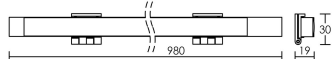
Recommandations installation:
Installation multiposition.

Alimentation 24V DC, classe 2, IP20.

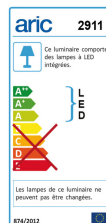
Câble
Précâblage 3m.

Autres commentaires
Longueur : 930mm. (65 LED/m)

Embouts de fermeture et équerres de fixation orientables inclus.



2911	3000 K	18 W	100°	
		h (m)	E_{max} (lx)	d (m)
		1	344	2,38
		2	86	4,8
		3	38	7,2



EEI (équiv. lampe):



Accessoires fournis:

• embouts

• fixations