

IP20 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium anodisé
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) cristal / transparent / clair
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	120 LED SMD 2835 2 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	2 x 16,50 W / 38,80 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V 50/60Hz 186mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Tension constante 24V appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,95
Température de couleur	3000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	100°
Flux lumineux total	1 950 lm
Efficacité lumineuse	50,26 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:	1185,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



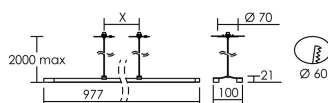
Applications spécifiques :

Mode de montage
Suspension

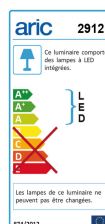
Recommandations installation:
Filins d'accroche réglables en hauteur 2m max.
Fixation au plafond par 2 patères encastrées.
Fixations coulissantes sur les profilés.

Câble

Autres commentaires



2912	3000 K	33 W	100°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	682	2,38
	2	171	4,8
	2,5	109	6,0



EEI (équiv. lampe):

