

IP20 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc
Matière/ Coloris n°2	rail aluminium blanc
Orientation du produit	orientable 360° / 90°
Nombre et type de source	5 LED SMD 3030 (GLASS LED) 4 lampe fournie : Code 2890
Douille / Culot	GU10
Puissance nominale/absorbée	4 x 5,00 W / 18,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V 50/60Hz 45mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,48
Température de couleur	3000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	35°
Flux lumineux total	1 520 lm
Efficacité lumineuse	84,44 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	25 000 h
Nombre de On / Off	40 000
Poids net:	1580,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



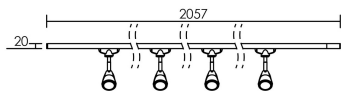
Applications spécifiques :

Mode de montage
Sur rail - avec adaptateur 1 all (029)

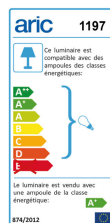
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires
Modification produit 2015 : livré avec lampe Glass LED 5W.



GLASS	3000 K	5 W	35°
h (m)	E _{max} (lx)	d (m)	
1	962	0,63	
2	241	1,3	
2,5	154	1,6	



Accessoires fournis:

- 2 rails 1 all. monophasé 029 NOKIA - 1m