

IP20 IK02 750°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps thermoplastique blanc
Matière/ Coloris n°2	
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	108 LED SMD 2835 SAN'AN 1 lampe fournie : Code 54011
Douille / Culot	S14d
Puissance nominale/absorbée	1 x 8,00 W / 8,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz 76mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,50
Température de couleur	2700K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	270°
Flux lumineux total	640 lm
Efficacité lumineuse	80,00 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +50 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	35 000 h
Nombre de On / Off	20 000
Poids net:	351,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



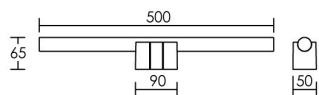
Applications spécifiques :
*Décoratif

Mode de montage
Mur - surface

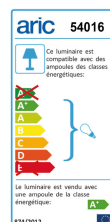
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



APPAREIL / LAMPE
A FLUX NON DIRIGE
PAS DE CONE



EEI (équiv. lampe):

