

IP44 IK02 650°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium anodisé
Matière/ Coloris n°2	réflecteur polycarbonate (PC) opale
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	68 LED SMD 2835 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 7,00 W / 7,20 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V AC 50/60Hz 62mA
Driver / Alimentation	appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,53
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	145°
Flux lumineux total	600 lm
Efficacité lumineuse	83,33 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +45 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	30 000 h
Nombre de On / Off	15 000
Poids net:	0,00
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



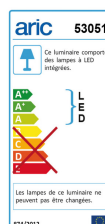
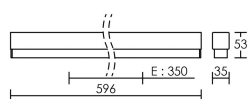
Applications spécifiques :  
\*Salle d'eau : autorisé Vol.2

Mode de montage  
Mur - surface

Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



EEI (équiv. lampe): 0.14



Accessoires fournis:

- vis de fixation