

IP44 IK07 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc laqué
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) strié
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED 1 lampe fournie : Code 2873
Douille / Culot	G13
Puissance nominale/absorbée	1 x 8,00 W / 8,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V 50/60Hz 36mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,90
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	160°
Flux lumineux total	800 lm
Efficacité lumineuse	100,00 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +45 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	30 000 h
Nombre de On / Off	200 000
Poids net:	771,50 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



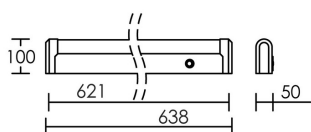
Applications spécifiques :
*Salle d'eau : autorisé Vol.2

Mode de montage
Mur - surface

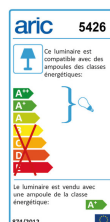
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires
Avec interrupteur.



APPAREIL / LAMPE
A FLUX NON DIRIGE
PAS DE CONE



EEI (équiv. lampe):

