

IP24 IK07 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps polyamide renforcé en fibre de verre (PAFV) blanc
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC) opale
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED SMD 2835 1 lampe fournie : Code 2943
Douille / Culot	S19
Puissance nominale/absorbée	1 x 6,00 W / 6,30 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz 52mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	75,00
Facteur de puissance	0,53
Température de couleur	2700K
IRC / Ra	85 - 89
Faisceau	150°
Flux lumineux total	450 lm
Efficacité lumineuse	71,43 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	20 000 h
Nombre de On / Off	10 000
Poids net:	500,00 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. Emballage : VP.



APPAREIL / LAMPE
A FLUX NON DIRIGE
PAS DE CONE



EEI (équiv. lampe):

