

IP20 IK02 65°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps thermoplastique blanc
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque méthacrylate (PMMA) dépoli(e)
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED SMD 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 18,00 W / 18,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz 150mA
Driver / Alimentation	Ballast électronique appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,52
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	120°
Flux lumineux total	1 720 lm
Efficacité lumineuse	95,56 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +40 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	25 000 h
Nombre de On / Off	12 500
Poids net:	450,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



Applications spécifiques :
*Meuble / Vitrine

Mode de montage
Mur - surface

Recommandations installation:
Pose horizontale et verticale.

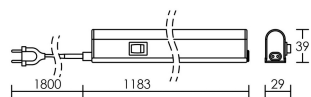
Prête-à-poser avec vis (incluses) pour tous supports.

Possibilité de raccordement en ligne avec connecteur fourni (raccord 15cm - 12 réglettes maximum).

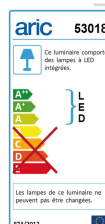
Câble
Cordon de branchement 1,8m + fiche 6A inclus.

Autres commentaires
Avec interrupteur.

Allumage instantané.



APPAREIL / LAMPE
A FLUX NON DIRIGE
PAS DE CONE



EEI (équiv. lampe):



Accessoires fournis:

- clips de fixation
- connecteur auto. pour mise en ligne