

IP20 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps polycarbonate (PC) blanc
Matière/ Coloris n°2	diffuseur / vasque polycarbonate (PC)
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	Fluorescence (tubes) 1 lampe fournie
Douille / Culot	G5
Puissance nominale/absorbée	1 x 8,00 W / 7,10 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50Hz 57mA
Driver / Alimentation	Ballast électronique appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	77,00
Facteur de puissance	0,54
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	190°
Flux lumineux total	
Efficacité lumineuse	
Température d'utilisation	+10 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	25 000 h
Nombre de On / Off	25 000
Poids net:	276,00 gr
Compatible Minuterie ?	NON
Compatible Détection ?	NON



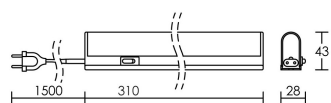
Applications spécifiques :
*Meuble / Vitrine

Mode de montage
Mur - surface

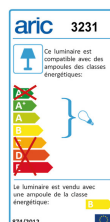
Recommandations installation:
Possibilité de raccordement en ligne avec connecteur fourni (raccord 15cm - 6 réglettes maximum).

Câble
Cordon 1,5m + fiche 6A.

Autres commentaires
Avec interrupteur.



APPAREIL / LAMPE
A FLUX NON DIRIGE
PAS DE CONE



EEI (équiv. lampe):



Accessoires fournis:	
• connecteur auto. pour mise en ligne	
• fixations	

Accessoires / Options à commander séparément:		
Code	Libellé	PHOTO
2162	CORDON 60CM HALOLITE 850°	