

IP20 IK02 650°C



Utilisation	intérieure
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc
Matière/ Coloris n°2	réflecteur aluminium
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	44 LED SMD 2835 1 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale/absorbée	1 x 28,00 W / 27,10 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V AC 50/60Hz 127mA
Driver / Alimentation	Alim. LED - Courant constant 700mA appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	0,97
Température de couleur	4000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	55°
Flux lumineux total	2 500 lm
Efficacité lumineuse	92,30 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C/ +35 °C
Variation	OUI - variation par coupure de phase
Durée de vie moyenne	35 000 h
Nombre de On / Off	25 000
Poids net:	490,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



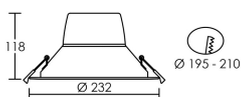
Applications spécifiques :
*Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.

Mode de montage
Encastré - ne nécessite pas de boîte d'encastrement

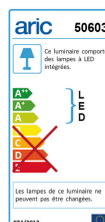
Recommandations installation:
Alimentation 700mA séparée pré-câblée, sans outil, classe 2, IP20.

Câble

Autres commentaires



50603	4000K	28 W	55°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	2794	1,04
	2	699	2,1
	3	310	3,1



EEI (équiv. lampe): 0,15

