



Utilisation	intérieure
Matière/ Coloris n°1	corps et face thermoplastique blanc
Matière/ Coloris n°2	verre de protection
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	LED 1 lampe fournie : Code 2877
Douille / Culot	G4
Puissance nominale/absorbée	1 x 1,80 W / 1,80 W
Tension/Fréquence/Intensité	12V AC/DC
Driver / Alimentation	Alim. LED - Tension constante 12V appareillage non fourni
LOR (Light Output Ratio)	100,00
Facteur de puissance	1,00
Température de couleur	3000K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	70°
Flux lumineux total	150 lm
Efficacité lumineuse	83,33 lm/W
Température d'utilisation	
Variation	NON
Durée de vie moyenne	25 000 h
Nombre de On / Off	
Poids net:	41,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



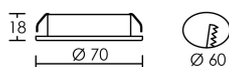
Applications spécifiques :  
\*Meuble / Vitrine

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

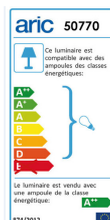
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



S1200	3000K	1,8	70°
	h (m)	E <sub>max</sub> (lx)	d (m)
	1	75	1,40
	2	19	2,8
	2,5	12	3,5



EEI (équiv. lampe):

