

IP20 IK02 650°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps thermoplastique
Matière/ Coloris n°2	verre de protection
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	Halogène TBT 2 lampe fournie
Douille / Culot	G4
Puissance nominale/absorbée	2 x 20,00 W / 40,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	220-240V 50Hz 191mA
Driver / Alimentation	Convertisseur électronique appareillage fourni (séparé)
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	0,95
Température de couleur	2800K
IRC / Ra	100
Faisceau	90°
Flux lumineux total	400 lm
Efficacité lumineuse	10,00 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	
Nombre de On / Off	
Poids net:	575,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



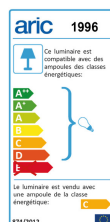
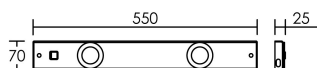
Applications spécifiques :  
\*Meuble / Vitrine

Mode de montage  
Mur - surface

Recommandations installation:  
Connexion maxi 6 pièces en ligne.

Câble  
Précâblage 1,5m + fiche 6A. Sortie latérale.

Autres commentaires  
Avec interrupteur.



EEI (équiv. lampe):

