

IP20 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	diffuseur / vasque verre satiné
Matière/ Coloris n°2	support : patère / barre / base acier brossé
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	Halogène 230V 1 lampe fournie
Douille / Culot	R7s-78mm
Puissance nominale/absorbée	1 x 150,00 W / 120,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz 522mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	60,00
Facteur de puissance	1,00
Température de couleur	2900K
IRC / Ra	100
Faisceau	
Flux lumineux total	2 250 lm
Efficacité lumineuse	18,75 lm/W
Température d'utilisation	+10 °C/ +35 °C
Variation	OUI - variation universelle
Durée de vie moyenne	2 000 h
Nombre de On / Off	50 000
Poids net:	1509,00 gr
Compatible Minuterie ?	OUI
Compatible Détection ?	OUI



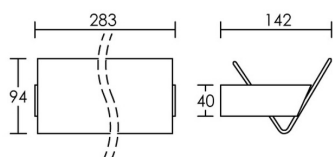
Applications spécifiques :  
\*Décoratif

Mode de montage  
Mur - surface

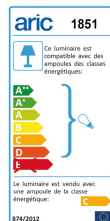
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires  
Données pour lampe 120W (fournie).



**PAS DE CONE**  
Reportez-vous  
au Plug-in photométrique pour Dialux  
disponible sur notre site internet  
[www.aric-sa.com](http://www.aric-sa.com)



EEI (équiv. lampe):

