

IP20 IK02 850°C



Utilisation	INTERIEURE
Matière/ Coloris n°1	corps aluminium blanc 9016
Matière/ Coloris n°2	verre de protection dépoli(e)
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	Fluocompacte (avec ballast intégré) 1 lampe fournie
Douille / Culot	E14
Puissance nominale/absorbée	1 x 9,00 W / 9,00 W
Tension/Fréquence/Intensité	230V 50/60Hz 120mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau sans alimentation
LOR (Light Output Ratio)	
Facteur de puissance	
Température de couleur	2700K
IRC / Ra	80 - 84
Faisceau	116°
Flux lumineux total	250 lm
Efficacité lumineuse	27,78 lm/W
Température d'utilisation	-10 °C/ +35 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	
Nombre de On / Off	
Poids net:	264,00 gr
Compatible Minuterie ?	NON
Compatible Détection ?	NON



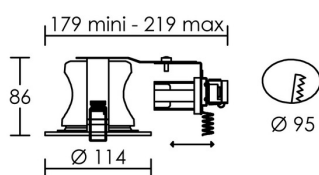
Applications spécifiques :
*Commerce / Magasin

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

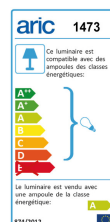
Recommandations installation:

Câble

Autres commentaires



1473	2700 K	9 W	116°
	h (m)	E _{max} (lx)	d (m)
	1	104	3,20
	2	26	6,4
	2,5	17	8,0



EEl (équiv. lampe):

