



Tube Culots latéraux S14s LED 8W 2700K

Lampe LED 35000h. Dimensions 30x500mm.

Code: 2872





Caractéristiques techniques

Type de source	108 - LED SMD 2835
Douille / Culot	S14s
Puissance nominale	8 W
Puissance absorbée	8 W
Matières / Coloris	opale
Tension / Fréquence	220-240 V - 50 Hz
Intensité	76 mA
Facteur de puissance	0,50
Variation	NON
Flux lumineux total	880 lm
Faisceau	330 °
Température de couleur	2700 K

IRC / Ra	80 - 84
Equivalence de lampe	64 W
Classe énergétique	classe A+
Efficacité lumineuse	110 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +40 °C
Durée de vie moyenne	35000 h
Nbre de on/off	20000
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Poids net	182 gr
Mercure	0 mg

www.aric-sa.fr 1/1