

S14S Tube à Culots Latéraux led 8w /827 2700K
30x500mm 230V Aric



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	330
Classe énergétique	A+	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	S14s	Cycle allumage	20000
Diamètre	30	Durée de vie	35000
Efficacité lumineuse	80	Equivalence	50
Fabricant	ARIC	Facteur de puissance	0.5
Flux	880	Fréquence	50/60
Garantie fabricant (année)	3	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.076
Longueur totale	500	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	3	packing largeur	3
packing longueur	50	packing poids	0.25
packing qte	1	Plage de fonctionnement	-20 +50
Poids	0.143	Puissance	8
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240		

Description

Ampoule de technologie LED à culot S14s de finition Opale d'une puissance de 8w de marque ARIC.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 35000H

Flux : 880Lm

Puissance : 8w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 220-240v