

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



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	A+
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	S14s
Diamètre	30	Durée de vie	30000
Fabricant	SPL	Flux	600
Gradable	Oui	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	500	packing hauteur	3
packing largeur	3	packing longueur	50
packing qte	1	Poids	0.25
Puissance	8	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	2700	Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot S14s de finition Opale d'une puissance de 8w de marque SPL.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 30000H
Flux : 600Lm
Puissance : 8w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v