

S14S Tube à Culots Latéraux led 7w /827 2700K
30x500mm 230V SPL



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	270
Classe énergétique	F	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	S14s	Diamètre	30
Durée de vie	15000	Eprel	1649995
Equivalence	50	Fabricant	SPL
Flux	640	Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	500
packing hauteur	3	packing largeur	3
packing longueur	50	packing poids	0.1
packing qte	1	Poids	0.093
Puissance	7	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 7w de marque SPL.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 15000H
Flux : 640Lm
Puissance : 7w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v