



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Culot	S14s
Durée de vie	15000
Équivalence	50
Flux	640
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	3
packing longueur	50
packing qte	1
Puissance	7
Température de couleur	2700

-Z4 - Technologie	LED
Angle	270
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Diamètre	30
Eprel	1649995
Fabricant	SPL
Gradable	Oui
Longueur totale	500
packing largeur	3
packing poids	0.1
Poids	0.093
Teinte du verre	Opale
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