



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

## Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Consommation d'énergie	7
Culot	S14s
Diamètre	30
Équivalence	40
Flux	470
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	15.5
packing longueur	57
packing qte	10
Puissance	7
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Classe énergétique	A
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	50000
Durée de vie	25000
Fabricant	LEDVANCE
Forme	Tube
Indice de protection	20
Longueur totale	500
packing largeur	21.5
packing poids	2.125
Poids	0.2
Teinte du verre	Dépolie
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 LEDVANCE.

### Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français  
Durée de vie : 25000H  
Flux : 470Lm  
Puissance : 7w  
Température de couleur : 2700K  
Tension d'entrée : 220-240V