

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Culot	S14s
Diamètre	30
Équivalence	25
Flux	250
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	15.5
packing longueur	37
packing qte	10
Puissance	4.5
Température de couleur	2700

-Z4 - Technologie	LED
Classe énergétique	A
Cycle allumage	100000
Durée de vie	25000
Fabricant	LEDVANCE
Gradable	Oui
Longueur totale	300
packing largeur	21.5
packing poids	1.385
Poids	0.1
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 4.5w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
 Durée de vie : 25000H
 Flux : 250Lm
 Puissance : 4.5w
 Température de couleur : 2700K
 Tension d'entrée : 220-240v