



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Culot	B22
Durée de vie	25000
Équivalence	60
Flux	600
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	6
packing longueur	11
Poids	0.2
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	12-24-36-48-60

-Z4 - Technologie	LED
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Diamètre	60
Eprel	2191754
Fabricant	SPL
Gradable	Non
Longueur totale	110
packing largeur	6
packing qte	1
Puissance	7
Température de couleur	3000
Type de tension d'entrée	AC/DC

Description

Ampoule de technologie LED à culot B22 de finition Opale d'une puissance de 7w de marque SPL.

Caractéristiques:

Alimentation : Transformateur
 Durée de vie : 25000H
 Flux : 600Lm
 Puissance : 7w
 Température de couleur : 3000°K
 Tension d'entrée : 12-24-36-48-60v