



Photo non contractuelle

B22 Ampoule led standard A60 LED 7w 3000°K
12-60v AC/DC



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Transformateur	Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Culot	B22	Diamètre	60
Durée de vie	25000	Equivalence	60
Fabricant	SPL	Flux	550
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	110	packing hauteur	6
packing largeur	6	packing longueur	11
packing qte	1	Poids	0.2
Puissance	7	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	3000	Tension d'entrée	12-24-36-48-60
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 : 550Lm

Puissance : 7w

Température de couleur : 3000°K

Tension d'entrée : 12-24-36-48-60v