



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	Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	B22
Diamètre	60	Durée de vie	25000
Eprel	2191754	Equivalence	60
Fabricant	SPL	Flux	600
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 : 600Lm

Puissance : 7w

Température de couleur : 3000°K

Tension d'entrée : 12-24-36-48-60v