



E27 LED Sphérique 3w 250Lm 3000K 12-60v DC SPL



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Spéciale
Classe énergétique	A+
Culot	E27
Durée de vie	25000
Fabricant	SPL
Gradable	Non
Longueur totale	80
packing largeur	4.5
packing poids	0.03
Poids	0.03
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	12-60
Type de tension d'entrée	DC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	160
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Diamètre	45
Equivalence	25
Flux	250
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
packing hauteur	4.5
packing longueur	8
packing qte	1
Puissance	3
Température de couleur	3000
Type de LED	SMD

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Opale d'une puissance de 3w de marque SPL.

Caractéristiques:

Alimentation : Spéciale
Durée de vie : 25000H
Flux : 250Lm
Puissance : 3w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 12-60v