

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



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|--------------------------|----------|------------------------------------|-------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Spéciale | Angle | 160 |
| Classe énergétique | G | Couleur de l'éclairage | Blanc Chaud |
| Culot | E27 | Diamètre | 45 |
| Durée de vie | 25000 | Equivalence | 25 |
| Fabricant | SPL | Flux | 250 |
| Gradable | Non | Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Longueur totale | 80 | packing hauteur | 4.5 |
| packing largeur | 4.5 | packing longueur | 8 |
| packing poids | 0.03 | packing qte | 1 |
| Poids | 0.03 | Puissance | 3 |
| Teinte du verre | Opale | Température de couleur | 3000 |
| Tension d'entrée | 12-60 | Type de LED | SMD |
| Type de tension d'entrée | DC | | |

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