



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|------------------------|------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Lampes |
| Alimentation | Secteur français |
| Classe énergétique | E |
| Couleur de l'éclairage | CCT |
| Diamètre | 65 |
| Efficacité lumineuse | 115 |
| Équivalence | 80 |
| Facteur de puissance | 0.5 |
| Gradable | Non |
| Longueur totale | 135 |
| packing hauteur | 6.5 |
| packing longueur | 13.5 |
| packing qte | 1 |
| Poids | 0.075 |
| Teinte du verre | Opale |
| Tension d'entrée | 220-240 |

| | |
|------------------------------------|--------------------------|
| -Z4 - Technologie | LED |
| Angle | 270 |
| Consommation d'énergie | 13 |
| Culot | E27 |
| Durée de vie | 17000 |
| Eprel | 2253286 |
| Fabricant | SPECTRUM |
| Flux | 1500 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 |
| Normes - Homologations | CE |
| packing largeur | 6.5 |
| packing poids | 0.075 |
| Plage de fonctionnement | -20 +40 |
| Puissance | 13 |
| Température de couleur | 2700/3000/4000/5000/6500 |

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de finition Opale d'une puissance de 13w de marque SPECTRUM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 17000H
Flux : 1500Lm
Puissance : 13w
Température de couleur : 2700/3000/4000/5000/6500K
Tension d'entrée : 220-240v