

E14 Sphérique Calotte Dorée LED effet filament 4W 827 OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	300
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	4
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E14
Cycle allumage	100000	Diamètre	45
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	95
Eprel	523185	Equivalence	37
Fabricant	OSRAM	Facteur de puissance	0.4
Flux	380	Forme	Sphérique
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.032
Longueur totale	84	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	packing hauteur	10.6
packing largeur	11.1	packing longueur	15.9
packing poids	0.224	packing qte	6
Poids	0.015	Puissance	4
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Caractéristiques produit

1. Lampe avec calotte dorée ou argentée
1. Lampe en verre
1. Bonne qualité de la lumière ; indice de rendu des couleurs Ra: ? 80; chromaticité constante

Avantages produits

- 1. Durée de vie allant jusqu'à 15 000 heures
- 1. Faible consommation d'énergie
- 1. Remplacement aisé grâce au design compact
- 1. Allumage instantané
- 1. Lampes avec technologie de « filament » LED innovante

Domaines d'application

- 1. Idéal pour les installations décoratives
- 1. Éclairage de miroir
- 1. Applications domestiques
- 1. Éclairage général
- 1. Utilisation extérieure uniquement dans des luminaires extérieurs (minimum IP65)