



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	G
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	15000
Eprel	368316
Fabricant	OSRAM
Flux	50
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	63
packing hauteur	10.4
packing longueur	14.9
packing qte	10
Poids	0.007
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	320
Consommation d'énergie	2
Culot	E14
Diamètre	26
Efficacité lumineuse	31
Equivalence	5
Facteur de puissance	0.4
Gamme	Effet Filament
Indice de protection	20
Intensité	0.01
Normes - Homologations	CE
packing largeur	10.9
packing poids	0.188
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	1.6
Température de couleur	2400
Type de tension d'entrée	AC

Description

Caractéristiques produit

- Alternative LED aux lampes traditionnelles 230 V
- Bonne qualité de la lumière ; indice de rendu des couleurs Ra: ? 80; chromaticité constante

Avantages produits

- Dimensions extrêmement petites
- Bonne émission lumineuse
- Idéal pour les applications décoratives et un éclairage universel

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com



- Durée de vie allant jusqu'à 15 000 heures
- Garantie de trois ans

Domaines d'application

- Réfrigérateurs domestiques
- Éclairage d'accentuation et d'ambiance dans toute la maison
- Petits luminaires designs
- Machines à coudre
- Utilisation en extérieur, uniquement dans des luminaires appropriés