

E27 Ampoule led standard Dépolie LED effet filament 4w 2700K 827 230v OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	300
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	4
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	60
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	117
Equivalence	40	Fabricant	OSRAM
Facteur de puissance	0.4	Flux	470
Gamme	Effet Filament	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.032	Longueur totale	105
packing hauteur	12.6	packing largeur	13.1
packing longueur	31.5	packing poids	0.488
packing qte	10	Poids	0.032
Puissance	4	Teinte du verre	Dépolie
Température de couleur	2700	Tension d'entrée	220-240

Description

Caractéristiques produit

- 1. Lampes LED professionnelles pour tension secteur
- 1. Ouverture du faisceau : jusqu'à 300°
- 1. Non gradable
- 1. Culot : E27
- 1. Durée de vie : jusqu'à 15 000 h

1. Bonne qualité de la lumière ; indice de rendu des couleurs Ra: ? 80; chromaticité constante

Avantages produits

1. Lampes avec technologie de « filament » LED innovante
1. Conception, dimensions, flux lumineux comparables à une lampe à incandescence classique ou halogène
1. Très basse consommation d'énergie
1. Pas d'émission d'UV ni d'IR dans le faisceau lumineux
1. Allumage instantané
1. Peut remplacer facilement les lampes standard

Domaines d'application

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