

E27 Ampoule led standard Claire 4w = 40w 2700K
827 230v Ledvance



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
Forme	Standard	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	0.479	packing qte	10
Poids	0.031	Puissance	4
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

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

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

1. Lampe en verre

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)