

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
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](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto: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)