



Photo non contractuelle

E27 Ampoule led standard Claire LED effet filament 8w 827 230v Dimmable LAES



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	360
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	8
Culot	E27	Diamètre	60
Durée de vie	20000	Eprel	1361721
Equivalence	55	Fabricant	LAES
Flux	1055	Gamme	Effet Filament
Gradable	Oui	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	105	packing hauteur	27
packing largeur	34.5	packing longueur	34.5
packing poids	3.2	packing qte	50
Poids	0.06	Puissance	8
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240		

Description

La description que vous avez fournie semble correspondre à une ampoule LED standard de type E27 avec un effet de filament clair. Voici les détails spécifiques :

- Puissance : 8 watts
- Tension : 230 volts
- Type de culot : E27 (culot à vis standard)
- Effet filament : L'ampoule est conçue pour donner l'apparence d'une ampoule à incandescence traditionnelle avec des filaments visibles à l'intérieur.
- Température de couleur : 827 (généralement associée à une lumière blanche chaude)
- Dimmable : L'ampoule peut être atténuée en utilisant un variateur de lumière compatible.

La marque mentionnée est LAES, qui est un fabricant d'éclairage bien connu