



E27 Standard Claire LED 3.4W = 40W 827 2700K  
Dimmable 220-240v Ledvance



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	D
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	15000
Eprel	642777
Fabricant	LEDVANCE
Flux	470
Gamme	Effet Filament
Indice de protection	20
Intensité	0.024
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	12.6
packing longueur	31.5
packing qte	10
Puissance	3.4
Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	320
Consommation d'énergie	4
Culot	E27
Diamètre	60
Efficacité lumineuse	138
Equivalence	40
Facteur de puissance	0.62
Forme	Standard
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	105
Normes - Homologations	CE
packing largeur	13.1
packing poids	0.5
Poids	0.032
Teinte du verre	Claire
Température de fonctionnement	-20 +40
Type de tension d'entrée	AC

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E27 de forme Standard de finition Claire d'une puissance de 3.4w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 470Lm

**Puissance : 3.4w**

Toute la lumière au bout de vos doigts sur [www.francelampes.com](http://www.francelampes.com) - Email: [info@francelampes.com](mailto:info@francelampes.com)

---

Température de couleur : 2700K  
Tension d'entrée : 220-240v

Vérifier la compatibilité des variateurs avec les lampes LED dimmable sur notre blog : [Ici](#)