



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	642780
Fabricant	LEDVANCE
Flux	1521
Gamme	Effet Filament
Indice de protection	20
Intensité	0.052
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing largeur	13.1
packing poids	0.582
Poids	0.04
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	300
Consommation d'énergie	11
Culot	E27
Diamètre	60
Efficacité lumineuse	138
Equivalence	100
Facteur de puissance	0.50
Forme	Standard
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Longueur totale	105
packing hauteur	12.6
packing longueur	31.5
packing qte	10
Puissance	11
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC

Description

Avantages produits

- Lampes avec technologie de « filament » LED innovante
- Conception, dimensions, flux lumineux comparables à une lampe halogène
- Spectre de la lumière naturelle avec un excellent rendu des couleurs? (IRC >90)
- Réduction significative de la lumière bleue
- Meilleur confort visuel et réduction de la fatigue
- Très faible consommation d'énergie
- Allumage instantané
- Effets de scintillement et stroboscopiques réduits

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

07/02/2026



Caractéristiques produit

- Lampes LED disponibles pour tension secteur
- Ouverture du faisceau : jusqu'à 300°
- Gradable
- Indice de rendu des couleurs Ra: 90

Domaines d'application

- Idéal pour les installations décoratives
- Applications domestiques
- Éclairage général