



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



E27 Ampoule led standard Claire 7,5w = 75w 4000K 940 dimmable 230v Ledvance

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	D
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	100000
Durée de vie	15000
Eprel	642779
Fabricant	LEDVANCE
Flux	1055
Gamme	Effet Filament
Indice de protection	20
Intensité	0.038
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing largeur	13.1
packing poids	0.552
Poids	0.031
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	300
Consommation d'énergie	8
Culot	E27
Diamètre	60
Efficacité lumineuse	140
Equivalence	75
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	7.5
Température de couleur	4000
Type de tension d'entrée	AC

Description

Avantages produits

1. Lampes avec technologie de « filament » LED innovante
1. Conception, dimensions, flux lumineux comparables à une lampe halogène
1. Spectre de la lumière naturelle avec un excellent rendu des couleurs (IRC >90)
1. Réduction significative de la lumière bleue

- 1. Meilleur confort visuel et réduction de la fatigue
- 1. Très faible consommation d'énergie
- 1. Allumage instantané
- 1. Effets de scintillement et stroboscopiques réduits

Caractéristiques produit

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

Domaines d'application

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