

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

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	300
Classe énergétique	D	Consommation d'énergie	8
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	60
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	140
Eprel	642785	Equivalence	75
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.50
Flux	1055	Gamme	Effet Filament
Gradable	Oui	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90	Intensité	0.038
Longueur totale	105	Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471
packing hauteur	12.6	packing largeur	13.1
packing longueur	31.5	packing poids	0.556
packing qte	10	Poids	0.031
Puissance	7.5	Teinte du verre	Dépolie
Température de couleur	4000	Tension d'entrée	220-240

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

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