

E27 Ampoule Tube Led 9w = 75w 827 2700K
220-240v Ledvance



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	200
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	9
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	36
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	116
Eprel	838214	Equivalence	75
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.50
Flux	1050	Forme	Tube
Fréquence	50/60	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.066	Longueur totale	116
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	Normes - Homologations	CE
packing hauteur	13.5	packing largeur	8.3
packing longueur	19.7	packing poids	0.467
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +40
Poids	0.029	Puissance	9
Teinte du verre	Dépolie	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Avantages produits

Faible consommation d'énergie
Apparence esthétique de la lampe
Allumage instantané

Caractéristiques produit

Alternative LED aux lampes conventionnelles

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

Durée de vie : jusqu'à 15 000 h

Non gradable

Bonne qualité de la lumière ; indice de rendu des couleurs Ra: > 80; chromaticité constante

Domaines d'application

Toutes les pièces domestiques, en particulier là où les lampes sont visibles

Partout où des lampes compactes et efficaces sont nécessaires

Utilisation en extérieur uniquement dans des luminaires d'extérieur appropriés