

S14d Ampoule LEDINESTRA 6w = 40w 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	145
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	6
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	S14d
Cycle allumage	100000	Diamètre	28
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	106
Eprel	256752	Equivalence	40
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.70
Flux	640	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.04	Longueur totale	500
packing hauteur	11.7	packing largeur	18.6
packing longueur	52	packing poids	1.42
packing qte	10	Poids	0.14
Puissance	6	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	2700	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Avantages produits

- Durée de vie allant jusqu'à 15 000 heures
- Faible consommation d'énergie
- Bon rendu de couleur

Caractéristiques produit

- Alternative LEDaux lampes à incandescence tubulaires
- Éclairage uniforme
- Lampes sans mercure

Domaines d'application

- Idéal pour l'éclairage de miroir
- Hôtels, restaurants
- Applications domestiques
- Utilisation en extérieur uniquement dans des luminaires d'extérieur appropriés