



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Transformateur
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	25000
Eprel	1856538,2365047
Fabricant	LEDVANCE
Flux	200
Indice de protection	20
Intensité	0.17
Normes - Homologations	RG 1 Photobio 62471
packing hauteur	7.7
packing longueur	15
packing qte	20
Poids	0.005
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	12

-Z4 - Technologie	LED
Angle	320
Consommation d'énergie	2
Culot	G4
Diamètre	14
Efficacité lumineuse	100
Equivalence	20
Facteur de puissance	0.90
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	38
Normes - Homologations	CE
packing largeur	12.2
packing poids	0.236
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	2
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC/DC

Description

Avantages du produit

- Utilisation variable à courant continu et courant alternatif
- Bonne émission lumineuse
- Idéal pour les applications décoratives et un éclairage universel
- Très longue durée de vie allant jusqu'à 25 000 heures
- 4 ans de garantie
- Consommation d'énergie inférieure à celle des lampes à incandescence ou halogènes

Caractéristiques du produit

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

31/01/2026



- Gradable (avec de nombreux gradateurs classiques, voir également www.ledvance.fr/dim)
- Compatible avec la plupart des alimentations conventionnelles ou électroniques (see also