



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	15000
Équivalence	60
Facteur de puissance	0.50
Forme	Globe
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	135
packing largeur	23.1
packing poids	0.843
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	6.5
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC

-Z4 - Technologie	LED
Angle	300
Consommation d'énergie	7
Culot	E27
Diamètre	95
Efficacité lumineuse	124
Fabricant	OSRAM
Flux	806
Gamme	Effet Filament
Indice de protection	20
Intensité	0.038
packing hauteur	17.5
packing longueur	34.2
packing qte	6
Poids	0.054
Teinte du verre	Dépolie
Tension d'entrée	220-240

Description

Avantages produits

- Lampes avec technologie de « filament » LED innovante
- Très faible consommation d'énergie
- Allumage instantané
- Peut remplacer facilement les lampes standard

Caractéristiques produit

- Lampes LED professionnelles pour tension secteur

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

30/01/2026

- Non gradable
- Durée de vie : jusqu'à 15 000 h
- Ouverture du faisceau : jusqu'à 360°
- Lampe en verre
- Bonne qualité de la lumière ; indice de rendu des couleurs Ra: ? 80; chromaticité constante

Domaines d'application

- Idéal pour les installations décoratives
- Applications domestiques
- Éclairage général
- Utilisation extérieure uniquement dans des luminaires extérieurs (minimum IP65)