



Photo non contractuelle

E14 Sphérique Opale LED PFM 4,9w = 40w 827
Dimmable 230v



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	200
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	5
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E14
Cycle allumage	100000	Diamètre	45
Durée de vie	25000	Efficacité lumineuse	95
Eprel	338698	Equivalence	40
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.50
Flux	470	Forme	Sphérique
Gradable	Oui	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.03
Longueur totale	82	Normes - Homologations	CE
Normes - Homologations	RG 0 Photobio 62471	packing hauteur	10.8
packing largeur	10.1	packing longueur	24
packing poids	0.32	packing qte	10
Poids	0.017	Puissance	4.9
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Avantages produits

- Faible consommation d'énergie
- Constance des couleurs grâce au tri fin des LED (binning)
- Remplacement facile des lampes classiques grâce à un design compact

Caractéristiques produit

- Lampes LED professionnelles pour tension secteur
- Gradable

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

- Longue durée de vie : jusqu'à 25 000 h
- Bonne qualité de la lumière ; indice de rendu des couleurs Ra:>80; chromaticité constante

Domaines d'application

- Applications domestiques
- Éclairage général
- Utilisation en extérieur uniquement dans des luminaires d'extérieur appropriés