



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	A++
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	15000
Équivalence	40
Facteur de puissance	0.4
Gamme	Effet Filament
Indice de protection	20
Intensité	0.032
packing hauteur	12.6
packing longueur	31.5
packing qte	10
Puissance	4
Température de couleur	2700

-Z4 - Technologie	LED
Angle	300
Consommation d'énergie	4
Culot	E27
Diamètre	60
Efficacité lumineuse	117
Fabricant	OSRAM
Flux	470
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	105
packing largeur	13.1
packing poids	0.488
Poids	0.032
Teinte du verre	Dépolie
Tension d'entrée	220-240

Description

Caractéristiques produit

1. Lampes LED professionnelles pour tension secteur
1. Ouverture du faisceau : jusqu'à 300°
1. Non gradable
1. Culot : E27
1. Durée de vie : jusqu'à 15 000 h

-
- 1. Bonne qualité de la lumière ; indice de rendu des couleurs Ra: ≥ 80; chromaticité constante

Avantages produits

- 1. Lampes avec technologie de « filament » LED innovante
- 1. Conception, dimensions, flux lumineux comparables à une lampe à incandescence classique ou halogène
- 1. Très basse consommation d'énergie
- 1. Pas d'émission d'UV ni d'IR dans le faisceau lumineux
- 1. Allumage instantané
- 1. Peut remplacer facilement les lampes standard

Domaines d'application

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