

Photo non contractuelle



E27 PAR38 LED SPOT Performance 15,2w = 120
30° 927 2700K Dimmable Ledvance



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	30
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	16
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	122
Durée de vie	25000	Efficacité lumineuse	68
Equivalence	120	Fabricant	LEDVANCE
Facteur de puissance	0.50	Flux	1035
Gamme	PAR38	Gradable	Oui
Indice de protection	65	Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Intensité	0.091	Longueur totale	134
Luminance	2800	packing hauteur	19.6
packing largeur	27.8	packing longueur	40.2
packing poids	2.859	packing qte	6
Poids	0.3	Puissance	15.2
Température de couleur	2700	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Avantages produits

- Remplacement rapide, simple et sûr sans recâblage
- Conception, dimensions, flux lumineux comparables à une lampe à incandescence classique ou halogène
- Faibles coûts de maintenance grâce à une longue durée de vie
- Pas d'émission d'UV ni d'IR dans le faisceau lumineux
- Gradation en continu
- Compatible avec de nombreux variateurs, voir ledvance.fr/dim
- Allumage instantané

Caractéristiques produit

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

- Alternative LED aux lampes halogènes 230V
- Grande homogénéité de couleur : ? 6 SDCM
- Gradable
- Culot : E27
- Lampe en verre
- Bonne qualité de la lumière ; indice de rendu des couleurs Ra: ? 80
- Durée de vie : jusqu'à 25 000 h

Domaines d'application

- Commerces et salles d'exposition
- Applications domestiques
- Applications commerciales
- Éclairage d'accentuation
- Utilisation en extérieur uniquement dans des luminaires d'extérieur appropriés