

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



Photo non contractuelle

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
Eprel	522916	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