



Photo non contractuelle

E14 Spot R50 LED Superior 4,8W = 60w 927 2700K
36° dimmable ledvance



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	36
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	5
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E14
Cycle allumage	100000	Diamètre	50
Durée de vie	25000	Efficacité lumineuse	71
Eprel	841961	Equivalence	60
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.70
Flux	345	Gamme	Réflecteur 50
Gradable	Oui	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90	Intensité	0.027
Longueur totale	85	Luminance	607
packing hauteur	10.6	packing largeur	11.9
packing longueur	28.7	packing poids	0.736
packing qte	10	Poids	0.05
Puissance	4.8	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E14 d'une puissance de 4.8w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 25000H
Flux : 345Lm
Puissance : 4.8w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v