



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



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	G
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	100000
Durée de vie	25000
Eprel	841961
Fabricant	LEDVANCE
Flux	345
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Longueur totale	85
packing hauteur	10.6
packing longueur	28.7
packing qte	10
Puissance	4.8
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	36
Consommation d'énergie	5
Culot	E14
Diamètre	50
Efficacité lumineuse	71
Equivalence	60
Facteur de puissance	0.70
Gamme	Réflecteur 50
Indice de protection	20
Intensité	0.027
Luminance	607
packing largeur	11.9
packing poids	0.736
Poids	0.05
Température de couleur	2700
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