



E27 Spot R80 LED Performance Verre 36° 8,5w =
100w 827 2700K ledvance



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	36
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	9
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	100000	Diamètre	80
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	78
Eprel	368216	Equivalence	100
Fabricant	LEDVANCE	Facteur de puissance	0.50
Flux	670	Gamme	Réflecteur 80
Gradable	Non	Indice de protection	20
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	0.048
Longueur totale	105	Luminance	1000
packing hauteur	14.6	packing largeur	18.8
packing longueur	44.9	packing poids	1.617
packing qte	10	Poids	0.112
Puissance	8.5	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 d'une puissance de 8.5w de marque LEDVANCE.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 15000H

Flux : 670Lm

Puissance : 8.5w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 220-240v