



E27 PAR38 led 13w = 100W 2700K 927 25°
Dimmable Philips



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	50000
Durée de vie	25000
Équivalence	100
Facteur de puissance	0.7
Gamme	PAR38
Indice de protection	65
Intensité	0.08
Luminance	4800
packing largeur	80
packing poids	197.848
Poids	0.3
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	25
Consommation d'énergie	13
Culot	E27
Diamètre	122
Efficacité lumineuse	76
Fabricant	PHILIPS
Flux	1000
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Longueur totale	134
packing hauteur	120
packing longueur	137.2
packing qte	384
Puissance	13
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie LED à culot E27 de forme Réflecteur de finition Claire d'une puissance de 13w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 25000H
Flux : 1000Lm
Puissance : 13w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v

