

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



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	25
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	13
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	50000	Diamètre	122
Durée de vie	25000	Efficacité lumineuse	76
Equivalence	100	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.7	Flux	1000
Forme	Réflecteur	Gamme	PAR38
Gradable	Oui	Indice de protection	65
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90	Intensité	0.08
Longueur totale	134	Luminance	4800
packing hauteur	120	packing largeur	80
packing longueur	137.2	packing poids	197.848
packing qte	384	Poids	0.3
Puissance	13	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	2700	Tension d'entrée	220-240
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

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

