



Photo non contractuelle

E27 PAR30S led 9,5w = 75W 2700K 927 25°
Dimmable Philips



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	25
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	10
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	50000	Diamètre	95
Durée de vie	25000	Efficacité lumineuse	77
Equivalence	75	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.7	Flux	740
Gamme	PAR30	Gradable	Oui
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Intensité	0.06	Longueur totale	86
Luminance	3000	packing hauteur	14
packing largeur	21.5	packing longueur	32
packing poids	1.46	packing qte	6
Poids	0.16	Puissance	9.5
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 9.5w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 25000H
Flux : 740Lm
Puissance : 9.5w
Température de couleur : 2700K
Tension d'entrée : 220-240v

