



Photo non contractuelle

E27 PAR30S led 9,5w = 75W 3000K 930 25°
Dimmable Philips



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	25
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	10
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	50000	Diamètre	95
Durée de vie	25000	Efficacité lumineuse	80
Equivalence	75	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.7	Flux	760
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	120
packing largeur	80	packing longueur	113.3
packing poids	133.37	packing qte	420
Poids	0.16	Puissance	9.5
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	3000
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 : 760Lm
Puissance : 9.5w
Température de couleur : 3000K
Tension d'entrée : 220-240v

