

E27 PAR30S led 9,5w = 75W 4000K 940 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	10
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	E27
Cycle allumage	50000	Diamètre	95
Durée de vie	25000	Efficacité lumineuse	86
Equivalence	75	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.7	Flux	820
Forme	Réflecteur	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	4000	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 : 820Lm
Puissance : 9.5w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v

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

