



E27 PAR30S led 9,5w = 75W 4000K 940 25°
Dimmable Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc
Cycle allumage	50000
Durée de vie	25000
Équivalence	75
Facteur de puissance	0.7
Gamme	PAR30
Indice de protection	20
Intensité	0.06
Luminance	3000
packing largeur	80
packing poids	133.37
Poids	0.16
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Technologie	LED
Angle	25
Consommation d'énergie	10
Culot	E27
Diamètre	95
Efficacité lumineuse	86
Fabricant	PHILIPS
Flux	820
Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Longueur totale	86
packing hauteur	120
packing longueur	113.3
packing qte	420
Puissance	9.5
Température de couleur	4000
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

