



Photo non contractuelle

E27 PAR30S led 9,5w = 75W 4000K 940 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	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
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

