



Photo non contractuelle

E27 PAR20 Led MASTER LEDspot 6w = 50W 940
4000K 40° Dimmable Philips



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	40
Classe énergétique	F	Consommation d'énergie	6
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	E27
Cycle allumage	50000	Diamètre	65
Durée de vie	25000	Efficacité lumineuse	90
Equivalence	50	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.7	Flux	540
Gamme	PAR20	Gradable	Oui
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Intensité	0.04	Longueur totale	85
Luminance	1100	packing hauteur	120
packing largeur	80	packing longueur	110.2
packing poids	235.626	packing qte	1836
Poids	0.08	Puissance	6
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 6w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 25000H
Flux : 540Lm
Puissance : 6w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v

