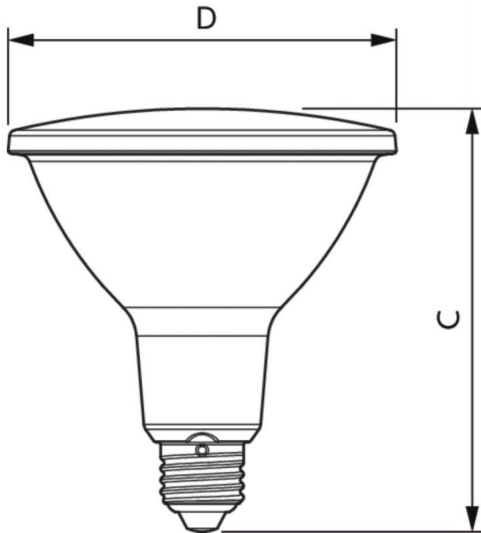


Photo non contractuelle



E27 PAR38 led 9w = 60W 2700K 927 25° Philips



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	25
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	9
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Cycle allumage	25000	Diamètre	122
Durée de vie	15000	Efficacité lumineuse	83
Equivalence	60	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.7	Flux	750
Gamme	PAR38	Gradable	Non
Indice de protection	65	Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Intensité	0.055	Longueur totale	134
Luminance	3600	packing hauteur	120
packing largeur	80	packing longueur	137.2
packing poids	197.848	packing qte	384
Poids	0.3	Puissance	9
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2700
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de forme Réflecteur de finition Claire d'une puissance de 9w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Durée de vie : 15000H

Flux : 750Lm

Puissance : 9w

Température de couleur : 2700K

Tension d'entrée : 220-240v