

E27 PAR30 LED 10w 40D /830 3000K 230v IP65
verre LAES



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	40
Classe énergétique	G	Consommation d'énergie	10
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud	Culot	E27
Diamètre	95	Durée de vie	25000
Efficacité lumineuse	85	Eprel	720682
Equivalence	75	Fabricant	LAES
Flux	850	Gamme	PAR30
Gradable	Non	Indice de protection	65
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	94
Luminance	1200	packing hauteur	9.5
packing largeur	9.5	packing longueur	10
packing poids	0.225	packing qte	1
Poids	0.21	Puissance	10
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	3000
Tension d'entrée	220-240	Type de tension d'entrée	AC

Description

Ampoule de technologie LED à culot E27 de forme Réflecteur d'une puissance de 10w de marque LAES.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 25000H

Flux : 850Lm

Puissance : 10w

Température de couleur : 3000K

Tension d'entrée : 220-240v