

E27 PAR30 LED 10w 24D /830 3000K 230v IP65
LAES



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Angle	24
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	738475
Equivalence	75	Fabricant	LAES
Flux	780	Gamme	PAR30
Gradable	Non	Indice de protection	65
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	91
Luminance	1200	packing hauteur	9.5
packing largeur	9.5	packing longueur	9.1
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 : 780lm

Puissance : 10w

Température de couleur : 3000K

Tension d'entrée : 220-240v