

E27 PAR30 230V 75w 30° Halogène



Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Angle	30
Classe énergétique	G	Culot	E27
Diamètre	97	Durée de vie	2000
Flux	2400	Gradable	Oui
Largeur	95	Longueur totale	92
Luminance	2400	packing hauteur	13.6
packing largeur	28.7	packing longueur	47.5
packing poids	3.805	packing qte	15
Poids	0.23	Puissance	75
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2900
Tension d'entrée	220-240		

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot E27 de finition Claire d'une puissance de 75w.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 2000H
Flux : 2400Lm
Puissance : 75w
Température de couleur : 2900K
Tension d'entrée : 220-240v