

E27 PAR16 240V 50w 30° Halogène

Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	G
Diamètre	50
Fabricant	SL
Gradable	Oui
Longueur totale	75
packing longueur	7.5
packing qte	1
Puissance	50
Température de couleur	2900

-Z4 - Technologie	Halogène
Angle	30
Culot	E27
Durée de vie	2000
Gamme	PAR16
Largeur	50
packing largeur	5
packing poids	0.2
Poids	0.2
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot E27 de finition Claire d'une puissance de 50w de marque SRL.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français
Durée de vie : 2000H
Puissance : 50w
Température de couleur : 2900K
Tension d'entrée : 220-240v