

## PG22 12V EHE-ETA 100W HLX 64626 Osram



Photo non contractuelle

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Plus	Audiovisuel
Classe énergétique	G
Code LIF	A1/45
Diamètre	11
Durée de vie	2000
Flux	3600
Largeur	11
packing hauteur	13.1
packing longueur	15.8
packing qte	30
Position de fonctionnement	S 90
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	12

-Z4 - Plus	Médical
-Z4 - Technologie	Halogène
Code ANSI	EHE-ETA
Culot	PG22
Distance LCL	18
Fabricant	OSRAM
Gradable	Oui
Longueur totale	48
packing largeur	8.1
packing poids	0.342
Poids	0.4
Puissance	100
Température de couleur	3400

### Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot PG22 de finition Claire d'une puissance de 100w de marque OSRAM.

#### Caractéristiques:

Durée de vie : 2000H  
Flux : 3600Lm  
Puissance : 100w  
Température de couleur : 3400°K  
Tension d'entrée : 12v