



Photo non contractuelle

E14 Sphérique Halogène Claire 46w=60w 230v 64543P OSRAM



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Halogène
Alimentation	Secteur français	Classe énergétique	G
Culot	E14	Diamètre	45
Durée de vie	2000	Equivalence	60
Fabricant	OSRAM	Flux	700
Gradable	Oui	Largeur	45
Longueur totale	80	packing hauteur	18
packing largeur	25	packing longueur	47
packing poids	2.9	packing qte	100
Poids	0.028	Puissance	46
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	2800
Tension d'entrée	220-240		

Description

Ampoule gradable (variable) de technologie Halogène à culot E14 de finition Claire d'une puissance de 46w de marque OSRAM.

*****CONDITIONNEES PAR BOITES DE 2 ampoules*****

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 2000H

Flux : 700Lm

Puissance : 46w

Température de couleur : 2800°K

Tension d'entrée : 220-240v