



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