



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast ou platine
Diamètre	36
Durée de vie	5000
Fabricant	OSRAM
Forme	Tube
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Largeur	36
packing hauteur	16.6
packing longueur	39.5
packing qte	10
Puissance	2000
Température de couleur	4400

-Z4 - Technologie	Décharge
Culot	K12S-36
Distance LCL	93
Eprel	546400
Flux	215000
Gradable	Non
Intensité	11.3
Longueur totale	187
packing largeur	26.5
packing poids	1.456
Poids	0.14
Teinte du verre	Claire

Description

Ampoule de technologie Décharge à culot K12S-36 de forme Tube de finition Claire d'apostrophe;une puissance de 2000w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast ou platine
Durée de vie : 5000H
Flux : 215000Lm
Puissance : 2000w
Température de couleur : 4400K