

HQI-TS 2000/NDL/S K12s-36 4400K OSRAM



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Classe énergétique	F
Culot	K12S-36	Diamètre	36
Distance LCL	93	Durée de vie	5000
Eprel	546400	Fabricant	OSRAM
Flux	215000	Forme	Tube
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	11.3	Largeur	36
Longueur totale	187	packing hauteur	16.6
packing largeur	26.5	packing longueur	39.5
packing poids	1.456	packing qte	10
Poids	0.14	Puissance	2000
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	4400

Description

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

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