

HQI-TS K12S 2000W/N/L 4100K OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Classe énergétique	A
Culot	K12S-36	Diamètre	40
Distance LCL	137	Durée de vie	8000
Fabricant	OSRAM	Flux	230000
Forme	Tube	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	65	Intensité	10.4
Largeur	40	Longueur totale	274
packing hauteur	33.6	packing largeur	16.4
packing longueur	39.1	packing poids	2.101
packing qte	10	Poids	0.175
Puissance	2000	Température de couleur	4100

Description

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

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast ou platine
Durée de vie : 8000H
Flux : 230000Lm
Puissance : 2000w
Température de couleur : 4100K