

HQI-TS 2000W/D/S K12S 6100K OSRAM



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Capacité	60
Classe énergétique	F	Culot	K12S-36
Diamètre	41	Distance LCL	93
Durée de vie	4500	Eprel	546401
Fabricant	OSRAM	Flux	200000
Forme	Tube	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	11.3
Largeur	41	Longueur totale	187
packing hauteur	26	packing largeur	16.3
packing longueur	39	packing poids	1.4
packing qte	10	Poids	0.13
Puissance	2000	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	6100	text_information	txt_nrne

Description

Avantages produits

1. Haute efficacité
1. Excellent rendu des couleurs
1. Excellente stabilité de couleur
1. Faible perte du flux lumineux pendant la durée de vie de la lampe
1. Réamorçage à chaud possible
1. Dimensions compactes pour de petits projecteurs

-
- 1. Stades sportifs et systèmes de projecteurs
 - 1. Salles de sport et salles polyvalentes
 - 1. Aéroports
 - 1. simulation solaire, test de matériaux

HRI-TS 2000W/D/S/400/K12S - 32418615 - 4008597186158 - 4008597486159 - 4008597686153