

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
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

Domaines d'application

Toutes les lampes au sodium et au mercure sont disponibles sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

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