

HSI-TD 1000W/D SYLVANIA



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Platine conventionnelle	Culot	K12S-36
Diamètre	36	Durée de vie	3000
Fabricant	SYLVANIA	Flux	90000
Forme	Tube	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	85	Intensité	9.5
Longueur totale	187	packing hauteur	8
packing largeur	8	packing longueur	30
packing poids	1	packing qte	1
Poids	0.25	Position de fonctionnement	P 20
Puissance	1000	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	5900		

Description

CARACTÉRISTIQUES

1. Lampe à iodures métalliques, brûleur quartz
1. Double culot à câble avec
1. Compacte et arc court pour un meilleur contrôle de la direction du flux
1. Sans enveloppe extérieure pour une utilisation dans des projecteurs de petites dimensions
1. Très haute efficacité lumineuse avec un excellent rendu des couleurs

APPLICATIONS

1. Idéal pour l'éclairage des stades

-
1. Position de fonctionnement horizontal $\pm 20^\circ$
 1. Amorçeur électronique externe
 1. A utiliser uniquement avec des luminaires munis d'un verre de protection