

HSI-TD 1000W/D SYLVANIA



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Platine conventionnelle	Classe énergétique	F
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