



RX7S POWERSTAR HQI-TS 70w WDL 3000K
EXCELLENCE OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Capacité	12
Classe énergétique	A	Culot	RX7S
Diamètre	19	Durée de vie	12000
Eprel	546549	Fabricant	OSRAM
Flux	5925	Forme	Tube
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	67
Intensité	0.95	Largeur	19
Longueur totale	117	packing hauteur	13.6
packing largeur	11.6	packing longueur	15
packing poids	0.37	packing qte	12
Poids	0.03	Puissance	70
Teinte du verre	Claire	Température de couleur	3000

Description

HQI-TS 70 W/WDL RX7S

Lampe :

1. Lampes à base d'iodures métalliques et double culot

Caractéristiques :

1. Lampes à double culot avec enveloppe extérieure, en quartz clair. Brûleur à Quartz
1. Position de fonctionnement horizontale +/-45°
1. lampe UV block pour limiter les risques de décoloration

Avantages :

1. Tous les modèles sont traités anti-UV pour réduire les risques de décoloration
1. Haute efficacité
1. Répartition homogène de lumière
1. Rendu des couleurs bon à excellent
1. Longue durée de vie
1. Réamorçage à chaud possible

Applications :

1. En éclairage intérieur : Eclairage de commerces . Eclairage général et éclairage d'accentuation (vitrines)
1. En éclairage extérieur - illuminations de monuments, façades et panneaux d'affichage

Luminaire :

1. A utiliser dans un luminaire muni d'une glace de protection