



Photo non contractuelle

RX7S POWERSTAR HQI-TS 150w NDL 4200K
EXCELLENCE RADIUM



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Capacité	20
Classe énergétique	A	Culot	RX7S
Diamètre	23	Durée de vie	12000
Fabricant	RADIUM	Flux	12500
Forme	Tube	Gradable	Oui
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Intensité	1.8
Largeur	23	Longueur totale	135
packing hauteur	15.5	packing largeur	12
packing longueur	14.8	packing poids	0.45
packing qte	12	Poids	0.04
Puissance	150	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	4200		

Description

HQI-TS 150 W/NDL RX7S-24

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 :

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

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