

RX7S LED 30w 4000-4500°K 138mm 230v



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Secteur français
Classe énergétique	A
Culot	RX7S
Efficacité lumineuse	110
Fabricant	SEVEN
Flux	3300
Gradable	Non
Indice de protection	64
Largeur	38
Matière	Alliage Aluminium
Normes - Homologations	Rohs
packing largeur	33
packing poids	25
Plage de fonctionnement	-25 +45
Puissance	30
Tension d'entrée	220-240
text_information	txt_secteur

-Z4 - Technologie	LED
Angle	270
Couleur de l'éclairage	Blanc
Durée de vie	36000
Equivalence	150
Facteur de puissance	0.9
Garantie fabricant (année)	3
Hauteur	55
Indice de rendu des couleurs (IRC)	>80
Longueur totale	138
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	35
packing longueur	48
packing qte	100
Poids	0.18
Température de couleur	4000
text_information	txt_nrne

Description

ATTENTION:

Pour remplacer votre lampe à iodures métalliques 150w par cette lampe led 30w, il vous faut :

Débrancher la platine et brancher cette lampe led directement sur le secteur français (220 à 240v)

Il faut aussi une bonne ouverture afin que le ventilateur incorporé à la lampe évacue la chaleur du spot.

AVANTAGES :

Plus de platine pour les lampes iodures métalliques.

Moins de chauffe.

Economie d'électricité et de climatisation.

Eclairage instantané même après extinction.

Se branche directement sur un lampadaire halogène avec variateur(cette lampe est dimmable)