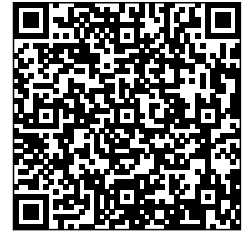


Photo non contractuelle



BY22D Sox-E 66w 1800K SPL (sodium)



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Culot	BY22D
Diamètre	66	Durée de vie	12000
Fabricant	SPL	Flux	11000
Forme	Tube	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	70	Intensité	0.6
Longueur totale	528	packing hauteur	6.6
packing largeur	6.6	packing longueur	52.8
packing poids	0.7	packing qte	1
Poids	0.7	Position de fonctionnement	P 20
Puissance	66	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	1800		

Description

Ampoule de technologie Décharge à culot BY22D de forme Tube de finition Claire d'une puissance de 66w de marque SPL .

Caractéristiques:

Alimentation : Ballast Ferromagnétique
Durée de vie : 18000H
Flux : 10500Lm
Puissance : 66w
Température de couleur : 1800K