

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	Classe énergétique	C
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