



Photo non contractuelle

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



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Diamètre	66
Fabricant	SPL
Forme	Tube
Indice de rendu des couleurs (IRC)	70
Longueur totale	528
packing largeur	6.6
packing poids	0.7
Poids	0.7
Puissance	66
Température de couleur	1800

-Z4 - Technologie	Décharge
Culot	BY22D
Durée de vie	12000
Flux	11000
Gradable	Non
Intensité	0.6
packing hauteur	6.6
packing longueur	52.8
packing qte	1
Position de fonctionnement	P 20
Teinte du verre	Claire

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