

Ballast Ferromagnétique sodium Tropicalisé BSN
1000 L78 230/240V 50Hz HP-257 Philips



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z4 - Technologie	Décharge
-Z5 - Matériel	Ballast Ferromagnétique	Alimentation	Secteur français
Fabricant	PHILIPS	Hauteur	102
Intensité	10.3	Largeur	246
Longueur totale	257	packing hauteur	10.5
packing largeur	13	packing longueur	28
packing poids	13	packing qte	1
Plage de fonctionnement	-25 +80	Poids	13.0
Puissance	1000	Tension d'entrée	220-240
Type de technologie	Iodure métallique	Type de technologie	Sodium haute pression

Description

Ballasts encapsulés pour une utilisation avec SON (T) (Plus), HPL, HPI et MH lampes avec des puissances nominales de 1000W