

Ballast IM 2000w L76 380-415v 14A Encapsulé PHILIPS

Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
-Z5 - Matériel	Ballast Ferromagnétique
Capacité	40
Fréquence	50
Intensité	6.6
Longueur	306
packing hauteur	10.6
packing longueur	33
packing qte	1
Puissance	2000
Type de technologie	Iodure métallique

-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Secteur français
Fabricant	PHILIPS
Hauteur	88
Largeur	117
Longueur totale	282
packing largeur	12.3
packing poids	17.2
Poids	17.5
Tension d'entrée	380-415

Description

Ballast encapsulé à utiliser avec des lampes SON (T) (Plus), HPL, HPI et MH d'une puissance nominale de 2000W