

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



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z4 - Technologie	Décharge
-Z5 - Matériel	Ballast Ferromagnétique	Alimentation	Secteur français
Capacité	40	Fabricant	PHILIPS
Fréquence	50	Hauteur	88
Intensité	6.6	Largeur	117
Longueur	306	Longueur totale	282
packing hauteur	10.6	packing largeur	12.3
packing longueur	33	packing poids	17.2
packing qte	1	Poids	17.5
Puissance	2000	Tension d'entrée	380-415
Type de technologie	Iodure métallique		

Description

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