

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	Gradable	Non
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