



Photo non contractuelle

Platine ferromagnétique d'alimentation 400w 4,4A Iodure / sodium



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
Alimentation	Secteur français
Gradable	Non
Intensité	4.4a
Longueur totale	325
packing largeur	21
packing poids	10.8
Poids	5.25
Tension d'entrée	220-240
Type de technologie	Iodure métallique

-Z5 - Matériel	Platine ferromagnétique
Fabricant	COMODORE
Hauteur	90
Largeur	90
packing hauteur	13.3
packing longueur	36.5
packing qte	2
Puissance	400
Type de technologie	Sodium haute pression

Description

Distance d'installation entre la platine et la lampe : Max 12 mètres

Ballast ELT
Amorceur 3 fils AVS 100DP
Condensateur 40µF

IM- Lampe à iodures métalliques
SHP- Lampe à sodium haute pression.