



Photo non contractuelle

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



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z5 - Matériel	Platine ferromagnétique
Alimentation	Secteur français	Fabricant	COMODORE
Gradable	Non	Hauteur	90
Intensité	4.4a	Largeur	90
Longueur totale	325	packing hauteur	13.3
packing largeur	21	packing longueur	36.5
packing poids	10.8	packing qte	2
Poids	5.25	Puissance	400
Tension d'entrée	220-240	Type de technologie	Sodium haute pression
Type de technologie	Iodure métallique		

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.