



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.