

Platine Electronique HID-PV C 50 /S CDM  
220-240V 50/60Hz PHILIPS

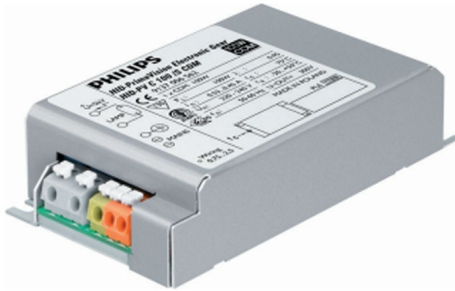


Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

*Caractéristiques*

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z22 - USAGE ACC	Alimentation
-Z4 - Technologie	Décharge	-Z5 - Matériel	Platine électronique
Alimentation	Secteur français	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.95	Gradable	Non
Hauteur	32.2	Indice de protection	20
Largeur	74.4	Longueur totale	109.6
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	ENEC
packing hauteur	3.22	packing largeur	7.44
packing longueur	10.96	packing qte	1
Plage de fonctionnement	-20 +55	Poids	0.25
Puissance	50	Tension d'entrée	220-240
Type de technologie	Iodure métallique		

*Description*

Accessoire pour sources lumineuses de type Platine électronique d'une puissance de 50w de marque PHILIPS.

**Caractéristiques:**

Puissance : 50w