



PrimaVision Economy for CDM lamps

HID-PV E 70 /S CDM 220-240V 50/60Hz

Fonctionnement de lampe CDM simple, appareillage électronique HID simple - améliore la rentabilité et augmente la flexibilité de conception du luminaire

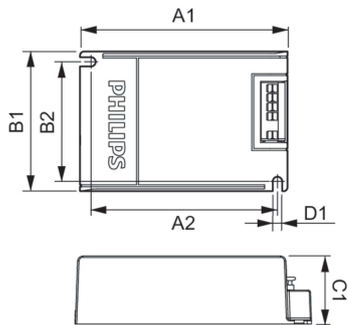
Données du produit

Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
largeur d'impulsion du courant d'appel	0,33 ms
Pic de courant d'appel (max.)	33 A
Nombre de produits sur disjoncteur (16 A type B) (nom.)	20
Câblage	
Longueur de câble entre l'appareil et la lampe	2 m
Type de connecteur	Insertion
Température	
Gamme de températures ambiantes	-20 °C à 50 °C
Durée de vie à la température du produit (nom.)	80 °C
Température maximale du produit (max.)	80 °C
Mécanique et boîtier	
Corps du luminaire	/S

Approbation et application	
Homologation	Marquage CE Certificat ENEC Certificat VDE
Données du produit	
Nom du produit de la commande	HID-PV E 70 /S CDM 220-240V
Nom de produit complet	HID-PV E 70 /S CDM 220-240V 50/60Hz
Code EOC	871829118419500
Code de commande	18419500
Code 12NC	913700680966
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718291184195
Conditionnement par carton	12
Codes EAN/UPC – Boîte	8718291184201

PrimaVision Economy for CDM lamps

Schéma dimensionnel



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-PV E 70 /S CDM 220-240V	4,9 mm	32,2 mm	109,6 mm	98,5 mm	74,4 mm	63,7 mm

