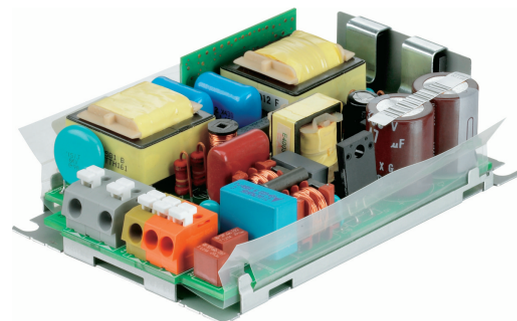


# PHILIPS

## Lighting



# HID-PrimaVision CDM

## HID-PV C 70 /P CDM 220-240V 50/60Hz

Ballast électronique HID de haute qualité, compact et léger pour des performances optimales et fiables des lampes CDM de 35,50 et 70 W

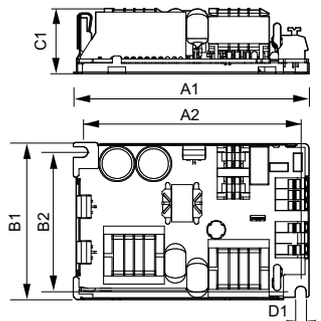
### Données du produit

Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Courant de fuite (max.)	0,25 mA
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	1,5 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	/P

Approbation et application	
Norme de sécurité	EN 61347-2-12
Norme environnementale	ISO 14001
Homologation	Marquage CE Certificat ENEC
Données du produit	
Nom du produit de la commande	HID-PV C 70 /P CDM 220-240V 50/60Hz
Nom de produit complet	HID-PV C 70 /P CDM 220-240V 50/60Hz
Code EOC	872790086553000
Code de commande	86553000
Code 12NC	913700653066
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500998231
Conditionnement par carton	12
Codes EAN/UPC – Boîte	8727900865530

## HID-PrimaVision CDM

### Schéma dimensionnel



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-PV C 70 /P CDM 220-240V 50/60Hz	4.9 mm	29.6 mm	106.6 mm	98.5 mm	71.6 mm	63.7 mm

