



HID-PrimaVision CDM

HID-PV C 35 /GMI CDM 220-240V 50/60Hz NG

Appareillage électronique HID pour lampes CDM – Repousser les limites de la créativité et de l'innovation dans la conception des luminaires

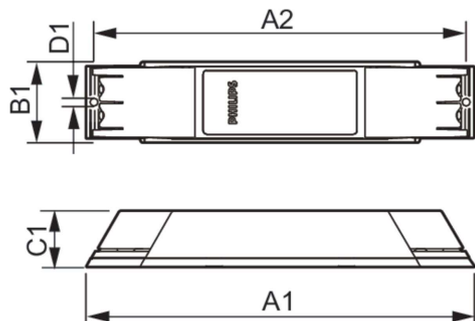
Données du produit

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.)	24
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.)	75 °C
Température maximale du produit (max.)	75 °C
Mécanique et boîtier	
Corps du luminaire	/GMI

Approbation et application	
Homologation	Marquage F Marquage CE Certificat ENEC Certificat VDE-EMV Certificat CB
Données du produit	
Nom du produit de la commande	HID-PV C 35 /GMI CDM 220-240V 50/60Hz NG
Nom de produit complet	HID-PV C 35 /GMI CDM 220-240V 50/60Hz NG
Code EOC	871829120225700
Code de commande	20225700
Code 12NC	913700681195
Code de commande local	PVC35IG
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718291202257
Conditionnement par carton	6
Codes EAN/UPC – Boîte	8718291202264

HID-PrimaVision CDM

Schéma dimensionnel



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HID-PV C 35 /GMI CDM 220-240V 50/60Hz NG	4,8 mm	34,5 mm	188 mm	170 mm	62,7 mm

