



HID-PrimaVision CDM

HID-PV m PGJ5 20 /S CDM HPF 220-240V

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

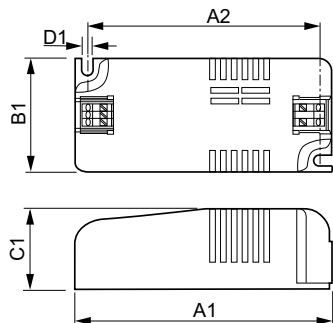
Données du produit

Fonctionnement et électricité	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Courant de fuite (max.)	0,25 mA
largeur d'impulsion du courant d'appel	0,40 ms
Pic de courant d'appel (max.)	15 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.)	85 °C
Température maximale du produit (max.)	85 °C
Mécanique et boîtier	
Corps du luminaire	Standard

Approbation et application	
Homologation	Marquage F Marquage CE Certificat ENEC Certificat CB
Données du produit	
Nom du produit de la commande	HID-PV m PGJ5 20/S CDM HPF 220-240V
Nom de produit complet	HID-PV m PGJ5 20 /S CDM HPF 220-240V
Code EOC	872790077128200
Code de commande	77128200
Code 12NC	913700656766
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500881885
Conditionnement par carton	12
Codes EAN/UPC – Boîte	8727900771282

HID-PrimaVision CDM

Schéma dimensionnel



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HID-PV m PGJ5 20/S CDM HPF 220-240V	4,2 mm	30,0 mm	97,3 mm	88,3 mm	43,3 mm

