



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

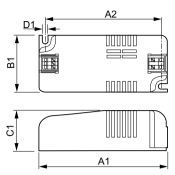
Données du produit

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	24		
type B) (nom.)			
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	85 °C		
(nom.)			
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	
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	4,2 mm	30,0 mm	97,3 mm	88,3 mm	43,3 mm
220-240V					



© 2023 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.