



HID-PrimaVision CDM

HID-PV m 20 /I CDM HPF 220-240V 50/60Hz

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	
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Courant de fuite (max.)	0,5 mA
largeur d'impulsion du courant d'appel	0,25 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	2 m
lampe	
Type de connecteur	Insertion
Température	
Gamme de températures ambiantes	-20 °C à 45 °C
Durée de vie à la température du produit	75 °C
(nom.)	
Température maximale du produit (max.)	75 ℃

Mécanique et boîtier	
Corps du luminaire	Independent
Approbation et application	
Homologation	Marquage F Marquage CE Certificat
	ENEC Certificat CB
Données du produit	
Code EOC	872790089060000
Nom du produit de la commande	HID-PV m 20 /I CDM 220-240V 50/60Hz
Code de commande	89060000
Quantité par pack	1
Conditionnement par carton	10
Code 12NC	913700646266
Nom de produit complet	HID-PV m 20 /I CDM HPF 220-240V
	50/60Hz
Codes EAN/UPC - Boîte	8727900890600

HID-PrimaVision CDM

Schéma dimensionnel

Product	D1	C1	A1	A2	А3	B1
HID-PV m 20 /I CDM	4,8 mm	34,0 mm	234,7 mm	225,1 mm	202,0 mm	49,4 mm
220-240V 50/60Hz						



© 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.