

PHILIPS

Lighting



HID-PrimaVision CDM

HID-PV m 20 /I CDM 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

Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence linéaire	50 to 60 Hz
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Courant de fuite (max.)	0,5 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 type B) (nom.)	24

Câblage

Longueur de câble entre l'appareil et la lampe	2 m
Type de connecteur	Insertion

Température

Durée de vie à la température du produit (nom.)	75 °C
Température maximale du produit (max.)	75 °C

Mécanique et boîtier

Corps du luminaire	Independent
Poids net (pièce)	0,230 kg

Approbation et application

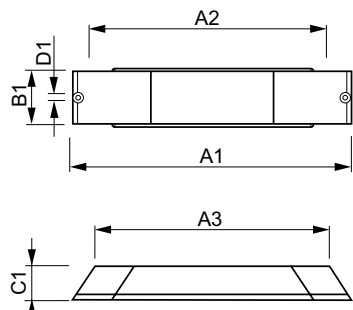
Homologation	Marquage F Marquage CE Certificat ENEC Certificat CB
Marquage CE	Oui

Données du produit

Nom du produit de la commande	HID-PV m 20 /I CDM 220-240V 50/60Hz
Nom de produit complet	HID-PV m 20 /I CDM 220-240V 50/60Hz
Code EOC	872790089060000
Code de commande	8711500881632
Code 12NC	913700646266
Code de commande local	PVM020ICDMNG
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500881632
Conditionnement par carton	10
Codes EAN/UPC – Boîte	8727900890600

HID-PrimaVision CDM

Schéma dimensionnel



Product	D1	C1	A1	A2	A3	B1
HID-PV m 20 /I CDM 220-240V 50/60Hz	4,8 mm	34,0 mm	234,7 mm	225,1 mm	202,0 mm	49,4 mm



© 2025 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.

www.lighting.philips.com
2025, août 14 - Les données sont sujettes à changement