



PrimaVision Twin for CDM

HID-PV C 2x35 /S CDM 220-240V 50/60Hz

Fonctionnement de lampe CDM double, appareillage électronique HID simple -Améliore la rentabilité et augmente la flexibilité de conception du luminaire

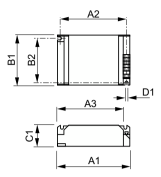
Données du produit

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	0,5 ms
Pic de courant d'appel (max.)	33 A
Nombre de produits sur disjoncteur (16 A	14
type B) (nom.)	
Câblage	
Type de connecteur	Insertion
Température	
Gamme de températures ambiantes	-20 °C à 55 °C
Durée de vie à la température du produit	70 °C
(nom.)	
Température maximale du produit (max.)	80 ℃
Mécanique et boîtier	
Corps du luminaire	/S

Approbation et application	
Homologation	Marquage F Marquage CE Certificat
	ENEC Certificat CB
Données du produit	
Nom du produit de la commande	HID-PV C 2x35 /S CDM 220-240V
	50/60Hz
Nom de produit complet	HID-PV C 2x35 /S CDM 220-240V
	50/60Hz
Code EOC	872790089572800
Code de commande	89572800
Code 12NC	913700656866
Quantité par pack	1
Code EAN – Produit/Boîte	8711500881892
Conditionnement par carton	12
Codes EAN/UPC - Boîte	8727900895728

PrimaVision Twin for CDM

Schéma dimensionnel



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-PV C 2x35 /S CDM	4,5 mm	32,0 mm	135,0 mm	123,5 mm	75,0 mm	63,5 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.