



# HID-PrimaVision CDM

## HID-PV C 50 /I CDM 220-240V 50/60Hz

Ballast électronique HID de haute qualité, compact et léger pour des performances optimales et fiables des lampes CDM de 35,50 et 70 W

### Données du produit

Caractéristiques électriques	
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	0,25 ms
Pic de courant d'appel (max.)	26 A
Nombre de produits sur disjoncteur (16 A type B) (nom.)	24
Câblage	
Longueur de câble entre l'appareil et la lampe	2,0 m
Type de connecteur	Insertion
Températures	
Gamme de températures ambiantes	-20 °C à 50 °C
Durée de vie à la température du produit (nom.)	75 °C
Température maximale du produit (max.)	75 °C
Matériaux et finitions	
Corps du luminaire	/I

Normes et recommandations	
Indice de protection	IP20 [Protection des doigts]
Norme de sécurité	CEI 61347-2-3
Norme environnementale	ISO 14001
Homologation	Marquage CE Certificat ENEC
Données logistiques	
Code EOC	872790093365900
Nom du produit de la commande	HID-PV C 50 /I CDM 220-240V 50/60Hz
Code de commande	93365900
Quantité par pack	1
Conditionnement par carton	12
Code 12NC	913700665166
Nom de produit complet	HID-PV C 50 /I CDM 220-240V 50/60Hz
Codes EAN/UPC - Boîte	8727900933666



## HID-PrimaVision CDM

### Schéma dimensionnel

A2

Product	D1	C1	A1	A2	B1
HID-PV C 50 /I CDM 220-240V 50/60Hz	4,8 mm	34,5 mm	188,0 mm	170,0 mm	82,7 mm

