



# PrimaVision Compact for CDM

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

Alimentatore elettronico HID di alta qualità, compatto e leggero per performance ottimali e affidabili delle lampade CDM da 35, 50 e 70 W

### Dati del prodotto

Informazioni generali	
Tipo di lampada	CDM
Numero di lampade	1 pezzo/unità
Adatto all'uso in esterni	No
Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B) (Nom)	24
Riavvio automatico	Yes
Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	220 to 240 V
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Frequenza operativa (Nom)	0,14 kHz
Fattore di potenza 100% del carico (Nom)	0,95
Tensione picco di accensione (Max)	4,0 kV
Tempo spegnimento accensione (Nom)	18 min
Tensione di rete performance (CA)	-10%+6%
Sicurezza tensione di rete (CA)	-18%+10%
Corrente di dispersione (Max)	0,25 mA
Larghezza corrente di spunto	0,25 ms
Deviazione wattaggio costante	-3%/+3%
Perdite di potenza (Nom)	6 W

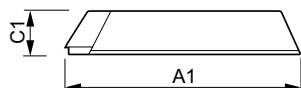
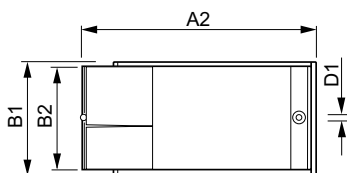
Picco corrente di spunto (Max)	26 A
Cablaggio	
Capacità cavi uscita Reciproca (Nom)	150 pF
Lunghezza cavo da dispositivo a lampada	2,0 m
Lunghezza sguainatura	10,0-11,0 mm
Sezione trasversale cavo contatto reattore	0,50-2,50 mm <sup>2</sup>
Tipo connettore	Insert
Caratteristiche del sistema	
Potenza specificata reattore-lampada	50 W
Temperatura	
Temp. ambiente (Max)	50 °C
Temp. ambiente (Min)	-20 °C
Temp. di stoccaggio (Max)	75 °C
Temp. di stoccaggio (Min)	-25 °C
Temp. involucro per definire durata di vita (Nom)	75 °C
Temp. massima involucro (Max)	75 °C

## PrimaVision Compact for CDM

Meccanica e corpo	
Corpo	/I
Approvazione e applicazione	
Classificazione IP	20
Protezione attiva della temperatura	Yes
EMI 9 kHz ... 300 MHz	CISPR 15 ed 7.2
Standard di sicurezza	IEC 61347-2-3
Standard di qualità	ISO 9000:2000
Standard ambientale	ISO 14001
Standard emissioni armoniche di corrente	IEC 61000-3-2
Standard di immunità EMC	IEC 61547
Standard vibrazioni	IEC68-2-6 F c
Standard urti	IEC 68-2-29 Eb
Standard di umidità	IEC 928-13
Marchi di approvazione	Marchio CE Certificato ENEC

Marchatura temperatura	F
Livello di ronzio e rumore	37 dB(A)
Dati del prodotto	
Codice prodotto completo	872790093365900
Nome prodotto ordine	HID-PV C 50 /I CDM 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Prodotto	8727900933659
Codice d'ordine	93365900
Codice Locale	HIDCPV50I
Numeratore - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	12
N. materiale (12NC)	913700665166
Peso netto (Pezzo)	0,360 kg

### Disegno tecnico



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

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

