



PrimaVision Mini for CDM

HID-PV m PGJ5 20 /S CDM HPF 220-240V

Alimentatore elettronico HID miniaturizzato per lampade CDM: per dare via libera a tutte le possibilità di creatività e innovazione nel design degli apparecchi per illuminazione

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Codice applicazione	HPF
Versione tipo	mk1
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
Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	220 to 240 V
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Tensione di rete funzionamento minima (Min)	198 V
Frequenza operativa (Nom)	0.11 kHz
Fattore di potenza 100% del carico (Nom)	0,95
Tensione picco di accensione (Max)	2,0 kV
Tensione di accensione (Min)	1,6 kV
Tempo spegnimento accensione (Nom)	25 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	0,40 ms
Deviazione wattaggio costante	-3%/+3%
Perdite di potenza (Nom)	4.5 W
Picco corrente di spunto (Max)	15 A
Efficienza a carico max [%]	86,7 %

Cablaggio	
Capacità cavi uscita Reciproca (Nom)	200 pF
Lunghezza cavo da dispositivo a lampada	2 m
Lunghezza sguainatura	8.5-9.5 mm
Sezione trasversale cavo contatto reattore	0.75-1.50 mm ²
Tipo connettore	Insert

Caratteristiche del sistema	
Potenza specificata reattore-lampada	20 W

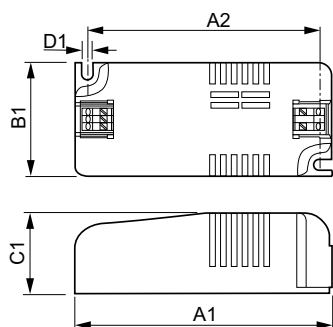
Temperatura	
Temp. ambiente (Max)	50 °C
Temp. ambiente (Min)	-20 °C
Temp. di stoccaggio (Max)	80 °C
Temp. di stoccaggio (Min)	-25 °C

PrimaVision Mini for CDM

Temp. involucro per definire la durata (Nom)	85 °C
Temp. massima involucro (Max)	85 °C
Meccanica e corpo	
Corpo	Standard
Approvazione e applicazione	
Protezione attiva della temperatura	Yes
EMI 9 kHz ... 300 MHz	CISPR 15 ed 7.2
Standard vibrazioni	IEC60068-2-6 F c
Standard urti	IEC 60068-2-29 Eb
Marchi di approvazione	Marchio F Marchio CE Certificato ENEC Certificato CB
Livello di ronzio e rumore	Inaudible

Dati del prodotto	
Codice prodotto completo	872790077128200
Nome prodotto ordine	HID-PV m PGJ5 20/S CDM HPF 220-240V
EAN/UPC - Prodotto	8711500881885
Codice d'ordine	77128200
Codice locale	HIDCPVM20PJ5S
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	12
Materiale SAP	913700656766
Peso netto SAP (Pezzo)	0,168 kg

Disegno tecnico



HID-PV m PGJ5 20/S CDM HPF 220-240V

Product	D1	C1	A1	A2	B1
HID-PV m PGJ5 20/S CDM HPF 220-240V	4,2 mm	30,0 mm	97,3 mm	88,3 mm	43,3 mm

