



PrimaVision Mini for CDM

HID-PV m 20 /S CDM 220-240V 50/60Hz

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

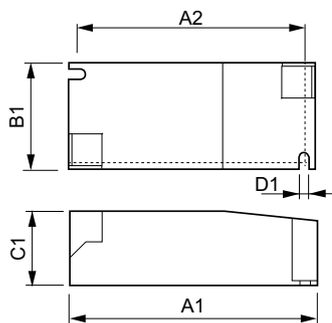
Dati del prodotto

Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V
Frequenza di linea	50 to 60 Hz
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Corrente di dispersione (Max)	0,5 mA
Larghezza corrente di spunto	0,25 ms
Picco corrente di spunto (Max)	15 A
Numero di prodotti sotto interruttore magnetotermico (16A tipo B) (Nom)	32
Cablaggio	
Lunghezza cavo da dispositivo a lampada	0,5 m
Tipo connettore	Inserto
Temperatura	
Range temperatura ambiente	Da -20 °C a 55 °C
Temp. involucro per definire la durata (Nom)	80 °C
Temp. massima involucro (Max)	80 °C
Meccanica e corpo	
Corpo	/S

Approvazione e applicazione	
Marchi di approvazione	Marchio CE Certificato ENEC Certificato VDE
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	HID-PV m 20 /S CDM 220-240V 50/60Hz
Nome completo prodotto	HID-PV m 20 /S CDM 220-240V 50/60Hz
Full EOC	871829167159600
Descrizione codice locale	HIDPVM20SHPF
Codice d'ordine	67159600
Codice materiale (12NC)	913700696066
Codice locale	HIDPVM20SHPF
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718291671596
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	12
EAN/UPC - Case	8718291671602

PrimaVision Mini for CDM

Disegno tecnico



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HID-PV m 20 /S CDM 220-240V 50/60Hz	4,2 mm	30,2 mm	97,3 mm	88,3 mm	43,3 mm

