

PrimaVision Mini for CDM

HID-PV m 20 /I CDM HPF 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

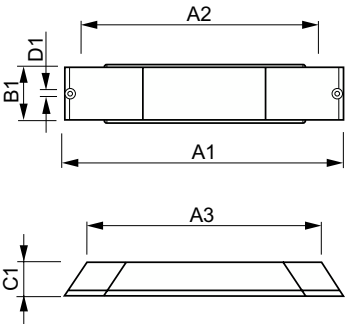
Dati del prodotto

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)	24
Cablaggio	
Lunghezza cavo da dispositivo a lampada	2 m
Tipo connettore	Inserto
Temperatura	
Range temperatura ambiente	Da -20 °C a 45 °C
Temp. Involucro per definire la durata (Nom)	75 °C
Temp. massima involucro (Max)	75 °C
Meccanica e corpo	
Corpo	Independent

Approvazione e applicazione	
Marchi di approvazione	Marchio F Marchio CE Certificato ENEC Certificato CB
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	HID-PV m 20 /I CDM 220-240V 50/60Hz
Nome completo prodotto	HID-PV m 20 /I CDM HPF 220-240V 50/60Hz
Full EOC	872790089060000
Descrizione codice locale	HIDCPVM20I
Codice d'ordine	89060000
Codice materiale (12NC)	913700646266
Codice locale	HIDCPVM20I
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711500881632
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
EAN/UPC - Case	8727900890600

PrimaVision Mini for CDM

Disegno tecnico



Product	D1	C1	A1	A2	A3	B1
HID-PV m 20 /I CDM 220-240V 50/60Hz	4,8 mm	34,0 mm	234,7 mm	225,1 mm	202,0 mm	49,4 mm

