



PrimaVision Compact for CDM

HID-PV C 35 /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

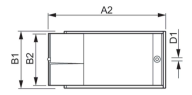
Funzionamento e parte elettrica				
Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V			
Frequenza di linea	50 to 60 Hz			
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz			
Corrente di dispersione (Max)	0,25 mA			
Larghezza corrente di spunto	0,25 ms			
Picco corrente di spunto (Max)	26 A			
Numero di prodotti sotto interruttore	24			
magnetotermico (16A tipo B) (Nom)				
Cablaggio				
Lunghezza cavo da dispositivo a lampada	2,0 m			
Tipo connettore	Inserto			
Temperatura				
Range temperatura ambiente	Da -20 °C a 50 °C			
Temp. Involucro per definire la durata (Nom)	75 ℃			
Temp. massima involucro (Max)	75 ℃			
Meccanica e corpo				
Corpo	/I			

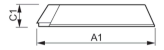
EN 61347-2-12		
ISO 14001		
Marchio CE Certificato ENEC		
HID-PV C 35 /I CDM 220-240V 50/60Hz		
NG		
HID-PV C 35 /I CDM 220-240V 50/60Hz		
872790085973700		
HIDCPV35NI		
85973700		
913700653166		
HIDCPV35NI		
1		
8711500881700		
12		
8727900859737		

Datasheet, 2023, Aprile 16 Dati soggetti a modifiche

PrimaVision Compact for CDM

Disegno tecnico





Product	D1	C1	A1	A2	B1
HID-PV C 35 /I CDM 220-240V	4,8 mm	34,5 mm	188,0 mm	170,0 mm	82,7 mm
50/60Hz NG					



© 2023 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.