



PrimaVision Economy für CDM lamps

HID-PV E 35 /I CDM 220-240V 50/60Hz

Ein elektronisches HID-Vorschaltgerät steuert eine CDM-Lampe an: höhere Kosteneffizienz und größere Freiheit beim Leuchtendesign

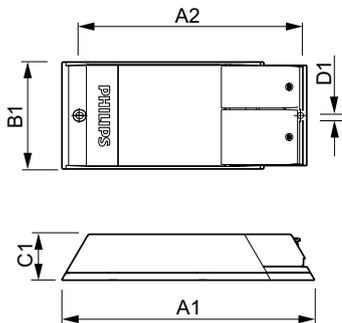
Produkt Daten

Betrieb und Elektrik	
Eingangsspannung	220 bis 240 V
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Einschaltstromweite	0,25 ms
Einschaltstrom (max.)	26 A
Anzahl Produkte für MCB (16 A Typ B) (Nom.)	24
Verdrahtung	
Kabellänge von Gerät zu Lampe	2 m
Anschlusstyp	Einsatz
Temperatur	
Umgebungstemperaturbereich	-20 °C bis 50 °C
Gehäusetemperatur-Lebensdauer (Nom)	75 °C
Gehäusetemperatur (Max)	75 °C
Mechanik und Gehäuse	
Gehäuse	/I

Genehmigung und Anwendung	
Zeichen & Zertifikate	F-Kennzeichnung CE-Kennzeichnung ENEC-Zertifikat VDE-Zertifikat
Produktdaten	
Bestell-Produktname	HID-PV E 35 /I CDM 220-240V
Gesamtbezeichnung des Produkts	HID-PV E 35 /I CDM 220-240V 50/60Hz
Gesamt-Produktcode	871829118421800
Bestellcode	18421800
Material-Nr. (12NC)	913700680666
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718291184218
Zähler – Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8718291184225

PrimaVision Economy für CDM lamps

Abmessungsskizzen



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HID-PV E 35 /I CDM 220-240V	4,8 mm	34,7 mm	189,2 mm	170,7 mm	83,5 mm

