



# PrimaVision Economy für CDM lamps

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

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

### Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Typ Version	-
Lampentyp	CDM
Lampenanzahl	1 Stück/Einheit
Anzahl Produkte für MCB (16 A Typ B) (Nom.)	24
Automatischer Neustart	Ja
Elektrische Kenndaten	
Eingangsspannung	220 bis 240 V
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Minimale Netzspannung Betrieb (min.)	180 V
Betriebsfrequenz (Nom)	45-66 kHz
Leistungsfaktor, 100 % Last (Nom)	0,95
Zündgerätetyp	Pulse
Zündungsspannung (max.)	5,0 kV
Zündspannung (min.)	3,0 kV
Leistung mit Netzspannung (AC)	-8% - +6%
Sicherheit mit Netzspannung (AC)	180-264V
Einschaltstromweite	0,25 ms
Leistungsabweichung	Not specified
Verlustleistung (Nom)	5 W
Einschaltstrom (max.)	26 A

Ausgangsspannung	- V
Verdrahtung	
Kabelkapazität Ausgangskabel Sekundärseite (Nom)	120 pF
Kabellänge von Gerät zu Lampe	2 m
Vorschaltgeräte-Leiterquerschnitt	0.50-1.50 mm <sup>2</sup>
Anschlusstyp	Insert
Systemeigenschaften	
Spezifizierte Lampenleistung des Vorschaltgeräts	35 W
Temperaturkenndaten	
Umgebungstemperatur (max.)	55 °C
Umgebungstemperatur (min.)	-20 °C
Lagertemperatur (max)	80 °C
Lagertemperatur (min)	-25 °C
Gehäusetemperatur (Nom)	80 °C
Maximum T-Gehäuse (max.)	80 °C
Mechanische Kenndaten	
Gehäuse	/S

# PrimaVision Economy für CDM lamps

## Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Aktiver Temperaturschutz	No
EMV 30 MHz ... 1000 MHz	CISPR15 Edition 7.2
Vibrationsstandard	IEC68-2-6 F c
Erschütterungsstandard	IEC 68-2-29 Eb
Zeichen & Zertifikate	CE ENEC Zertifikat VDE Zertifikat
Überspannungstest Installation	EN61547
Überspannungstest-Leistungskriterium	Not specified
Brumm- und Geräuschpegel	37 dB(A)

## Produkt Daten

Gesamt-Produktcode	871829118417100
--------------------	-----------------

Bestell-Produktname	HID-PV E 35 /S CDM 220-240V
EAN/UPC - Produkt	8718291184171
Bestellcode	18417100
SAP-Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
SAP-Material	913700680766
SAP Nettogewicht (Einzelteil)	0,215 kg

## Abmessungsskizzen

A1

Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-PV E 35 /S CDM 220-240V	4,9 mm	32,2 mm	109,6 mm	98,5 mm	74,4 mm	63,7 mm

HID-PVe C 35 /S CDM 220-240V 50/60Hz

