

# PrimaVision Compact für CDM

HID-PV C 70 /I CDM 220-240V 50/60Hz

Das HID-PV Compact ist ein hochwertiges, kompaktes elektronisches Vorschaltgerät für den optimalen und zuverlässigen Betrieb von CDM-Lampen. Diese kompakten und leichten Geräte lassen sich schnell und einfach installieren, so dass weniger Betriebsunterbrechungen auftreten und geringere Installationskosten anfallen.

## Produkt Daten

### • Allgemeine Eigenschaften

Typ Version	NG
Lampentyp	CDM
Anzahl Lampen	1 piece/unit
Geeignet für Außen- nutzung?	No
Max.Anz.VG je Siche- rung (B16A) (Nom)	20
Automatischer Neustart	Ja

### • Elektrische Kenndaten

Netzspannung	220 bis 240 V
Bereitstellungsfre- quenz	50-60 Hz
Betriebsfrequenz [kHz] (Nom)	0.14 kHz
PowerFactor 100%	0.95
Leistungsabg. (Nom)	
Zündungsspannung (Max)	4.0 kV
Zündungsausschalt- zeit (Nom)	18 min
Netzspannung (AC)	-10%+6%
Netzspannungsicher- heit	-18%+10%
Erdkriechstrom (Max)	0.25 mA
Einschaltstromweite	0.33 ms
Konstante Leistungs- abweichung	-3%/+3%
Verlustleistung (Nom)	7.0 W
Einschaltstromspitze (Max)	33 A

### • Verdrahtung

Kabelkapa. Sekundär- seite (Nom)	150 pF
Max. Kabellänge	2.0 m
Gerät/Lampe	
Anschlusstyp	Insert

### • Temperaturkenndaten

Umgebungstempe- ratur (Max)	45 °C
Umgebungstempe- ratur (Min)	-20 °C
Lagertemperatur (Max)	75 °C
Lagertemperatur (Min)	-25 °C
T-case lifetime (LED module) (Nom)	75 °C
Gehäusetemperatur max. (Max)	75 °C

### • Mechanische Kenndaten

Gehäuse	/I
---------	----

### • Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Aktiver Temperaturschutz	Yes
Sicherheitsstandard	EN 61347-2-12
Qualitätsstandard	ISO 9000:2000
Umweltfreundlich	ISO 14001
Oberschwingungsst- romemissionen	EN 61000-3-2

**PHILIPS**

# PrimaVision Compact für CDM

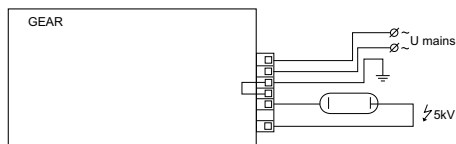
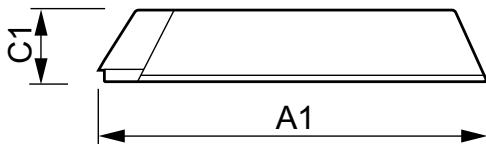
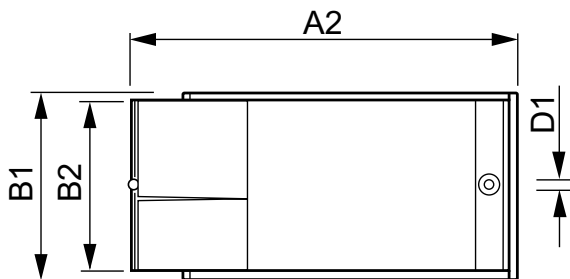
EMC Immunität	EN 61547
Vibrationen	IEC 68-2-6 Fc
Erschütterungen	IEC 68-2-29 Eb
Feuchtigkeit	IEC 928-13
Prüfzeichen	CE
	ENEC Zertifikat
Temperatur Kennzeichnung	F
Brumm- und Geräuschlevel	37 dB(A)

Bestell-Produktname	HID-PV C 70 // I CDM 220-240V 50/60Hz NG
EAN/UPC - Produkt	8711500881717
Bestellcode	85988100
Anzahl pro Verpackung	1
Zähler - Pakete pro Außenkarton	12
Material-Nr. (12NC)	913700653266
Nettogewicht (Einzelteil)	0.360 kg

## • Produktdaten

Gesamt-Produktcode 872790085988100

## Abmessungsskizzen



HID-PV CDM Gen 4.3

## HID-PV C 70 // I CDM 220-240V 50/60Hz NG

Product	D1	C1	A1	A2	B1
HID-PV C 70 // I CDM 220-240V 50/60Hz NG	4.8 mm	34.5 mm	188.0 mm	170.0 mm	82.7 mm



© 2015 Philips Lighting Holding B.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2015, Dezember 23  
Änderungen vorbehalten