



# PrimaVision Compact für CDM

HID-PV C 50 /C 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

Lampentyp	CDM
Anzahl Lampen	1 piece [1]
Lampenleistung	50
Netzspannung	220-240 V
Netzfrequenz	50/60 Hz
Gehäuse	/C

### • Betriebseigenschaften

Automatischer Neustart	Ja
Zündungstyp	Pulse
Zündungsspannung	3.0 (min), 5.0 (max) kV
Netzspannungssicherheit	180-264V
Netzspannung (AC)	198-254V
Min. Netzbetriebsspannung	180 (min) V
Wiedergabespannungsspitze	4000 (max) V
Einschaltstromspitze	26 (max) A
Einschaltstromweite	0.25 ms
Erdkriechstrom	0.5 mA
Verlustleistung	6 W
Konstante Leistungsabweichung	-5%/+5%
PowerFactor 100% Leistungsabg.	0.95 -
Überspannungsschutz 320Vac	48 hr
Überspannungsschutz 350Vac	2 hr
Max.Anz.VG je Sicherung (B16A)	24 x
Brumm- und Geräuschlevel	20 dB(A)

### • Verdrahtungskenndaten

Kabelkapa. Sekundärseite	150 pF
Anschlussstyp	Insert
Max.	2 m

### • Temperaturkenndaten

Aktiver Temperaturschutz	Yes
F-Kennzeichnung	Yes
T-case life	75 C
T-case maximum	95 (max) C
T-ambient	-20 (min), 50 (max) C
T-storage	-25 (min), 75 (max) C

### • Produktabmessungen

Länge A1	162.2 mm
Befestig.-lochabst.	143.0 mm
Länge A2	
Breite B1	83.0 mm
Höhe C1	32.4 mm
Befestigungslochdurchmesser D1	4.8 mm

### • Zulassung & Anwendungseigenschaften

EMI 30 MHz ..	CISPR15 Edition 7.2
1000MHz	
Vibrationen	IEC 68-2-6 Fc
Erschütterungen	IEC 68-2-29 Eb
CE Kennzeichnung	Yes
ENEC Zertifikat	ja
VDE Zertifikat	No

**PHILIPS**

# PrimaVision Compact für CDM

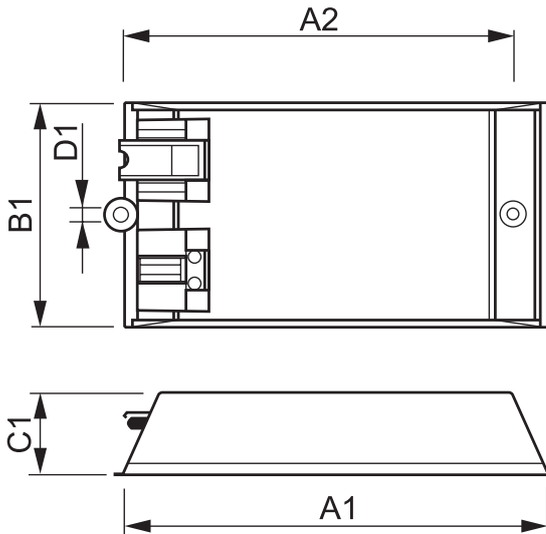
VDE-EMV Zertifikat No

• **Produktdaten**

Bestellnummer 228455 00  
 Produktcode 871829122845500  
 Produktname HID-PV C 50 /C CDM 220-240V  
 50/60Hz  
 Bestellbezeichnung HID-PV C 50 /C CDM 220-240V  
 50/60Hz  
 Anzahl pro Verpackung 1

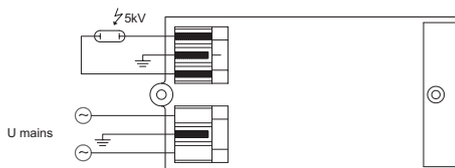
Verpackungskonfiguration 12  
 Verpackungsanzahl pro Umverpackung 12  
 Barcode auf Verpackung (EAN1) 8718291228455  
 Barcode auf Umverpackung (EAN3) 8718291228462  
 12 NC 913700684566  
 Nettogewicht pro Stück 0.285 kg

## Abmessungsskizzen



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

Product	A1 (Norm)	A2 (Norm)	A3 (Norm)	B1 (Norm)	B2 (Norm)	B3 (Norm)	C1 (Norm)	D1 (Norm)
HID-PV C 50 /C CDM 220-240V 50/60Hz	162.2	143.0	-	83.0	-	-	32.4	4.8



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)  
 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)

2014, Februar 10  
 Änderungen vorbehalten