

PrimaVision Mini für CDM

HID-PV m 20 /I CDM HPF 220-240V 50/60Hz

Das HID-PrimaVision Compact (HID-PV C) ist ein elektronisches Vorschaltgerät mit sehr geringen Abmessungen für den optimalen und zuverlässigen Betrieb von CDM-Lampen. Diese kleinen und leichten Geräte lassen sich schnell und einfach installieren. Aufgrund der Bauform ist beim Leuchtendesign ein hohes Maß an Kreativität und Innovation möglich.

Produkt Daten

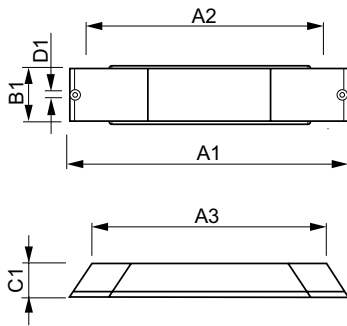
Allgemeine Eigenschaften		Leistungsabweichung	
Anwendungscode	HPF	Leistungsabweichung	-3%/+3%
Typ Version	mk1	Verlustleistung (Nom)	4.5 W
Lampentyp	CDM	Einschaltstrom (max.)	15 A
Lampenzahl	1 Stück/Einheit	Verdrahtung	
Für den Einsatz im Außenbereich geeignet	No	Kabelkapazität Ausgangskabel Sekundärseite (Nom)	150 pF
Anzahl Produkte für MCB (16 A Typ B) (Nom.)	24	Kabellänge von Gerät zu Lampe	2 m
Elektrische Kenndaten		Abisolierlänge	10.0-11.0 mm
Eingangsspannung	220 bis 240 V	Vorschaltgeräte-Leiterquerschnitt	0.75-2.50 mm ²
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz	Anschlusstyp	Insert
Minimale Netzspannung Betrieb (min.)	198 V	Systemeigenschaften	
Leistungsfaktor, 100 % Last (Nom)	0,95	Spezifizierte Lampenleistung des Vorschaltgeräts	20 W
Zündungsspannung (max.)	4,5 kV	Temperaturkenndaten	
Zündspannung (min.)	3,3 kV	Umgebungstemperatur (max.)	45 °C
Zündungsausschaltzeit (Nom)	21 min	Umgebungstemperatur (min.)	-20 °C
Leistung mit Netzspannung (AC)	198-254V	Lagertemperatur (max)	80 °C
Sicherheit mit Netzspannung (AC)	180-264V		
Ableitstrom (max.)	0,5 mA		
Einschaltstromweite	0,25 ms		

PrimaVision Mini für CDM

Lagertemperatur (min)	-25 °C
Gehäusetemperatur (Nom)	75 °C
Maximum T-Gehäuse (max.)	75 °C
Mechanische Kenndaten	
Gehäuse	Independent
Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Aktiver Temperaturschutz	Yes
EMV 9 kHz ... 300 MHz	CISPR 15 ed 7.2
Vibrationsstandard	IEC68-2-6 F c
Erschütterungsstandard	IEC 68-2-29 Eb
Zeichen & Zertifikate	F-Kennzeichnung CE ENEC Zertifikat CB Zertifikat

Brumm- und Geräuschpegel	Nicht wahrnehmbar
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	872790089060000
Bestell-Produktname	HID-PV m 20 /I CDM 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Produkt	8711500881632
Bestellcode	89060000
SAP-Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
SAP-Material	913700646266
SAP Nettogewicht (Einzelteil)	0,230 kg

Abmessungsskizzen



HID-PV m 20 /I CDM HPF 220-240V 50/60Hz

Product	D1	C1	A1	A2	A3	B1
HID-PV m 20 /I CDM 220-240V 50/60Hz	4,8 mm	34,0 mm	234,7 mm	225,1 mm	202,0 mm	49,4 mm

