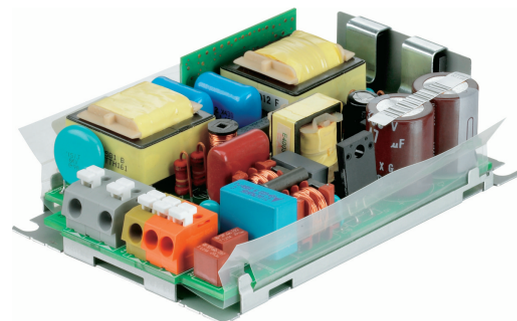


PHILIPS

Lighting



PrimaVision Compact für CDM

HID-PV C 50 /P 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

| Betrieb und Elektrik | |
|---|---------------|
| Eingangsspannung | 220 bis 240 V |
| Netzfrequenz | 50 to 60 Hz |
| Eingangsfrequenz | 50 bis 60 Hz |
| Ableitstrom (max.) | 0.25 mA |
| Einschaltstromweite | 0.25 ms |
| Einschaltstrom (max.) | 26 A |
| Anzahl Produkte für MCB (16 A Typ B) (Nom.) | 24 |

| Verdrahtung | |
|-------------------------------|-------|
| Kabellänge von Gerät zu Lampe | 1.5 m |

| Temperatur | |
|-------------------------------------|------------------|
| Umgebungstemperaturbereich | -20 °C bis 55 °C |
| Gehäusetemperatur-Lebensdauer (Nom) | 80 °C |
| Gehäusetemperatur (Max) | 100 °C |

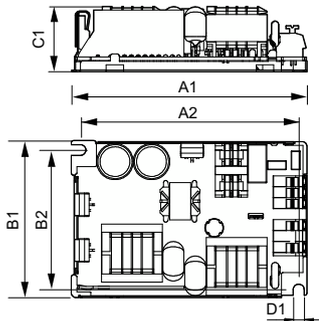
| Mechanik und Gehäuse | |
|----------------------|----|
| Gehäuse | /P |

| Genehmigung und Anwendung | |
|---------------------------|----------------------------------|
| Schutzart (IP) | IP20 [Fernhalten von Fingern] |
| Sicherheitsstandard | EN 61347-2-12 |
| Umweltnorm | ISO 14001 |
| Zeichen & Zertifikate | CE-Kennzeichnung ENEC-Zertifikat |

| Produktdaten | |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| Bestell-Produktname | HID-PV C 50 /P CDM 220-240V 50/60Hz |
| Gesamtbezeichnung des Produkts | HID-PV C 50 /P CDM 220-240V 50/60Hz |
| Gesamt-Produktcode | 872790094338200 |
| Bestellcode | 94338200 |
| Material-Nr. (12NC) | 913700665066 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| EAN/UPC – Produkt/Kiste | 8727900943382 |
| Zähler – Pakete pro Außenkarton | 12 |
| EAN Umverpackung | 8727900943399 |

PrimaVision Compact für CDM

Abmessungsskizzen



| Product | D1 | C1 | A2 | B1 | B2 |
|--|--------|---------|---------|---------|---------|
| HID-PV C 50 /P CDM 220-240V 50/60Hz | 4.9 mm | 29.6 mm | 98.5 mm | 71.6 mm | 63.7 mm |

