



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.

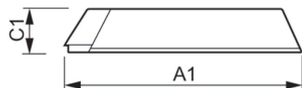
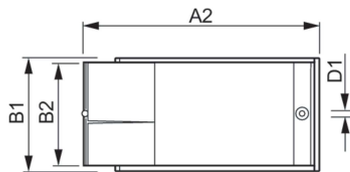
Produkt Daten

| Betrieb und Elektrik | |
|---|---------------|
| Eingangsspannung | 220 bis 240 V |
| Netzfrequenz | 50 to 60 Hz |
| Eingangsfrequenz | 50 bis 60 Hz |
| Ableitstrom (max.) | 0,25 mA |
| Einschaltstromweite | 0,33 ms |
| Einschaltstrom (max.) | 33 A |
| Anzahl Produkte für MCB (16 A Typ B) (Nom.) | 20 |
| Verdrahtung | |
| Kabellänge von Gerät zu Lampe | 2,0 m |
| Anschlusstyp | Einsatz |
| Temperatur | |
| Gehäusetemperatur-Lebensdauer (Nom) | 75 °C |
| Gehäusetemperatur (Max) | 75 °C |
| Mechanik und Gehäuse | |
| Gehäuse | /I |
| Nettogewicht (Stück) | 0,360 kg |

| Genehmigung und Anwendung | |
|---------------------------------|--|
| Sicherheitsstandard | EN 61347-2-12 |
| Umweltnorm | ISO 14001 |
| Zeichen & Zertifikate | CE Zeichen ENEC Zertifikat |
| Umgebungstemperaturbereich | -20 °C bis 45 °C |
| Produktdaten | |
| Bestell-Produktname | HID-PV C 70 /I CDM 220-240V 50/60Hz NG |
| Gesamtbezeichnung des Produkts | HID-PV C 70 /I CDM 220-240V 50/60Hz |
| Gesamt-Produktcode | 872790085988100 |
| Bestellcode | 85988100 |
| Material-Nr. (12NC) | 913700653266 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| EAN/UPC – Produkt/Kiste | 8711500881717 |
| Zähler – Pakete pro Außenkarton | 12 |
| EAN Umverpackung | 8727900859881 |

PrimaVision Compact für CDM

Abmessungsskizzen



| 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 |

