



PrimaVision Economy für CDM lamps

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

Ein elektronisches HID-Vorschaltgerät steuert eine CDM-Lampe an: höhere Kosteneffizienz und größere Freiheit beim Leuchtendesign

Produkt Daten

| Allgemeine Eigenschaften | |
|---|-----------------|
| Typ Version | - |
| Lampentyp | CDM |
| Lampenanzahl | 1 Stück/Einheit |
| Anzahl Produkte für MCB (16 A Typ B) (Nom.) | 20 |
| Automatischer Neustart | Ja |
| Elektrische Kenndaten | |
| Eingangsspannung | 220 bis 240 V |
| Eingangsfrequenz | 50 bis 60 Hz |
| Minimale Netzspannung Betrieb (min.) | 180 V |
| Betriebsfrequenz (Nom) | 45-66 kHz |
| Leistungsfaktor, 100 % Last (Nom) | 0.95 |
| Zündgerätetyp | Pulse |
| Zündungsspannung (max.) | 5,0 kV |
| Zündspannung (min.) | 3,0 kV |
| Leistung mit Netzspannung (AC) | -8%+6% |
| Sicherheit mit Netzspannung (AC) | 180-264V |
| Einschaltstromweite | 0,33 ms |
| Leistungsabweichung | Not specified |
| Verlustleistung (Nom) | 7 W |
| Einschaltstrom (max.) | 33 A |

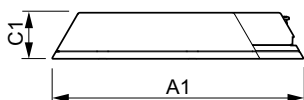
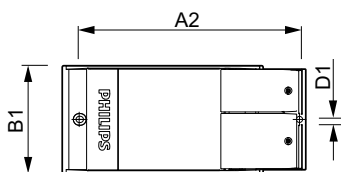
| Ausgangsspannung | - V |
|--|---------------------------|
| Verdrahtung | |
| Kabelkapazität Ausgangskabel Sekundärseite (Nom) | 120 pF |
| Kabellänge von Gerät zu Lampe | 2 m |
| Vorschaltgeräte-Leiterquerschnitt | 0.75-2.50 mm ² |
| Anschlusstyp | Insert |
| Systemeigenschaften | |
| Spezifizierte Lampenleistung des Vorschaltgeräts | 70 W |
| Temperaturkenndaten | |
| Umgebungstemperatur (max.) | 45 °C |
| Umgebungstemperatur (min.) | -20 °C |
| Lagertemperatur (max) | 75 °C |
| Lagertemperatur (min) | -25 °C |
| Gehäusetemperatur (Nom) | 75 °C |
| Maximum T-Gehäuse (max.) | 75 °C |

PrimaVision Economy für CDM lamps

| Mechanische Kenndaten | |
|---|--|
| Gehäuse | /I |
| Zulassungen und Anwendungseigenschaften | |
| Aktiver Temperaturschutz | No |
| EMV 30 MHz ... 1000 MHz | CISPR15 Edition 7.2 |
| Vibrationsstandard | IEC68-2-6 F c |
| Erschütterungsstandard | IEC 68-2-29 Eb |
| Zeichen & Zertifikate | F-Kennzeichnung CE ENEC Zertifikat VDE Zertifikat |
| Überspannungstest Installation | EN61547 |
| Überspannungstest-Leistungskriterium | Not specified |
| Brumm- und Geräuschpegel | 37 dB(A) |

| Produktdaten | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| Gesamt-Produktcode | 871829118425600 |
| Bestell-Produktname | HID-PV E 70 /I CDM 220-240V |
| EAN/UPC - Produkt | 8718291184256 |
| Bestellcode | 18425600 |
| Anzahl pro Verpackung | 1 |
| Zähler - Pakete pro Außenkarton | 12 |
| Material-Nr. (12NC) | 913700680866 |
| Nettogewicht (Einzelteil) | 0,310 kg |

Abmessungsskizzen



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

Product

HID-PV E 70 /I CDM 220-240V

