



AspiraVision Compact für CDM

HID-AV C 35-70 /S CDM 220-240V 50/60Hz

HID-AspiraVision ist das neue, innovativste elektronische MultiWatt Vorschaltgerät für CDM-Lampen. Die kürzlich ergänzte Umschaltfunktion bietet ein Höchstmaß an Flexibilität, da ein Treiber jetzt auf drei unterschiedliche Lampen-Leistungen eingestellt werden kann. Dank der intelligenten SOFT START-Funktion können mehr Leuchten an einem Sicherungsautomaten betrieben werden als bisher.

Produkt Daten

• Allgemeine Eigenschaften

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Schnittstelle | - |
| Version | - |
| Lampentyp | CDM |
| Anzahl Lampen | 1 piece [1] |
| Lampenleistung | 35-70 |
| Netzspannung | 220-240 V |
| Netzfrequenz | 50/60 Hz |
| Gehäuse | /S |
| IP Klassifizierung | - [Not Specified] |
| Leuchten | |
| Geeignet für Außen- nutzung? | No |
| Lebensdauer 90% | 40000 hr |

• Betriebseigenschaften

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Automatischer Neustart | Ja |
| Zündungsausschalt- zeit | 19 min |
| Zündungsspannung | 3.0 (min), 5.0 (max) kV |
| Netzspannungsicher- heit | 180-264V |
| Netzspannung (AC) | 198-254V |
| Min. Netzbetriebs- spannung | 198 (min) V |
| Einschaltstromspitze | 8 (max) A |
| Einschaltstromweite | 10 ms |
| Erdkriechstrom | 0.25 (max) mA |
| Lampenleistungstole- ranz | -3%/+3% |
| PowerFactor 100% | 0.95 - |
| Leistungsabg. | |
| Überspannungsschutz 320Vac | 48 hr |

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Überspannungsschutz 350Vac | 2 hr |
| Überspannungsschutz 400Vac | 5 min |
| Max.Anz.VG je Siche- rung (B16A) | 58 x |
| Brumm- und Geräuschlevel | 20 dB(A) |

• Verdrahtungskenndaten

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Kabelkapa. Sekundär- seite | 160 pF |
| Anschlussyp | WAGO series 804 |
| Max. | 2 m |
| Streifenlänge | 10.0-11.0 mm |
| Wcs Batteriekont- akte | 0.75-2.50 mm ² |

• Eigenschaften des Vorschaltgerätes

| | |
|---------------------------|-------|
| Lampenleistung für CDM | 39-73 |
| Verlustleistung CDM | 5-7 |

• Temperaturkenndaten

| | |
|-----------------------------|-----------------------|
| Aktiver Temperat- schutz | Yes |
| F-Kennzeichnung | Yes |
| T-case life | 80 C |
| T-ambient | -20 (min), 55 (max) C |
| T-storage | -25 (min), 80 (max) C |

• Produktabmessungen

| | |
|----------|----------|
| Länge A1 | 110.0 mm |
|----------|----------|

PHILIPS

AspiraVision Compact für CDM

| | |
|-------------------------------------|---------|
| Befestig.-lochabst. | 98.5 mm |
| Länge A2 | |
| Breite B1 | 75.0 mm |
| Befestig.-lochabst. | 63.5 mm |
| Breite B2 | |
| Höhe C1 | 32.1 mm |
| Befestigungsloch- durchmesser D1 | 4.5 mm |

• Zulassung & Anwendungseigenschaften

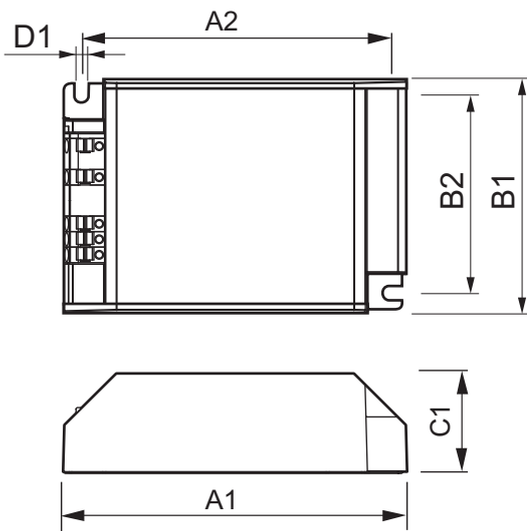
| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| EMI 9kHz .. 300 MHz | CISPR 15 ed 7.2 |
| Sicherheitsstandard | EN 61347-2-12 and 2-1 |
| Qualitätsstandard | ISO 9000:2000 |
| Umweltnorm | ISO 14001 |
| Oberschwingungsst- romemissionen | IEC 61000-3-2 |
| Vibrationen | IEC 68-2-6 Fc |
| Erschütterungen | IEC 68-2-29 Eb |
| Feuchtigkeit | IEC 60928 clause 13 |
| Prüfzeichen | ENEC / CE / VDE-EMC |
| CE Kennzeichnung | Yes |
| ENEC Zertifikat | ja |
| VDE Zertifikat | Yes |
| VDE-EMV Zertifikat | No |

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Überspannungs- schutzgerät | EN61547 (L-L 2kV, L-G 4kV) |
| CB Zertifikat | Yes |

• Produktdaten

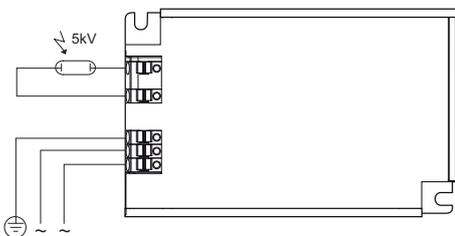
| | |
|---------------------------------------|---|
| Bestellnummer | 233107 00 |
| Produktcode | 871829123310700 |
| Produktname | HID-AV C 35-70 /S CDM 220-240V 50/60Hz |
| Bestellbezeichnung | HID-AV C 35-70 /S CDM 220-240V 50/60Hz |
| Anzahl pro Verpa- ckung | 1 |
| Verpackungskonfigu- ration | 12 |
| Verpackungsanzahl pro Umverpackung | 12 |
| Barcode auf Verpa- ckung (EAN1) | 8718291233107 |
| Barcode auf Umver- packung (EAN3) | 8718291233114 |
| 12 NC | 913700683866 |
| Nettogewicht pro Stück | 0.220 kg |

Abmessungsskizzen



HID-AV C 35-70 /S CDM 220-240V 50/60Hz

| Product | A1 (Norm) | A2 (Norm) | B1 (Norm) | B2 (Norm) | C1 (Norm) | D1 (Norm) |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| HID-AV C 35-70 /S CDM 220-240V 50/60Hz | 110.0 | 98.5 | 75.0 | 63.5 | 32.1 | 4.5 |





© 2015 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

2015, Juli 27
Änderungen vorbehalten