

# PrimaVision Compact for CDM

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

Vysoce kvalitní kompaktní a lehký elektronický předřadník výbojek pro optimální a spolehlivý výkon světelných zdrojů CDM s příkonem 35, 50 a 70 W

## Údaje o produktu

### • General Information

|  |              |
|--|--------------|
| Verze typu                               | NG           |
| Typ světelného zdroje                    | CDM          |
| Počet světelných zdrojů                  | 1 piece/unit |
| Vhodné pro venkovní použití              | No           |
| Počet produktů v MCB (16A typ B) (jmen.) | 20           |
| Automatický restart                      | Yes          |

### • Operating and Electrical

|  |              |
|--|--------------|
| Vstupní napětí                         | 220 to 240 V |
| Vstupní frekvence                      | 50-60 Hz     |
| Provozní frekvence (jmen.)             | 0.14 kHz     |
| Účinnost při 100% zatížení (jmen.)     | 0.95         |
| Napětí pro zažehnutí (max.)            | 4.0 kV       |
| Doba vypnutí zapalování (jmen.)        | 18 min       |
| Výkon při napájecím napětí (stř.)      | -10%+6%      |
| Bezpečnost při napájecím napětí (stř.) | -18%+10%     |
| Svodový proud (max.)                   | 0.25 mA      |
| Šířka náběhového proudu                | 0.33 ms      |
| Odchylka konstantního příkonu          | -3%/+3%      |
| Ztráty výkonu (jmen.)                  | 7.0 W        |

Špička náběhového proudu (max.) 33 A

### • Wiring

|  |        |
|--|--------|
| Kapacita kabelů společných výstupních vodičů (jmen.) | 150 pF |
| Délka kabelů mezi zařízením a světelným zdrojem      | 2.0 m  |
| Typ konektoru  | Insert |

### • Temperature

|                                    |        |
|------------------------------------|--------|
| Okolní teplota (max.)              | 45 °C  |
| Okolní teplota (min.)              | -20 °C |
| Teplota skladování (max.)          | 75 °C  |
| Teplota skladování (min.)          | -25 °C |
| Teplota životnosti pouzdra (jmen.) | 75 °C  |
| Maximální teplota (max.)           | 75 °C  |

### • Mechanical and Housing

Tělo /I

### • Approval and Application

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Aktivní teplotní ochrana | Yes           |
| Bezpečnostní standard    | EN 61347-2-12 |
| Standard kvality         | ISO 9000:2000 |

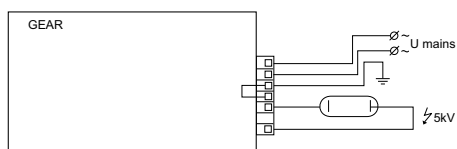
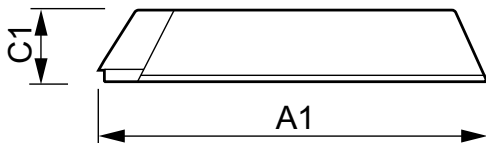
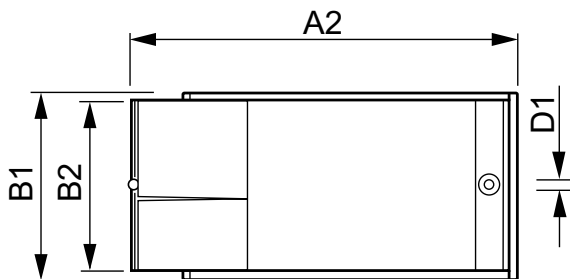
# PHILIPS

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Norma pro ochranu životního prostředí    | ISO 14001                     |
| Emisní norma harmonického proudu         | EN 61000-3-2                  |
| Standard elektromagnetické kompatibility | EN 61547                      |
| Standard vibrací                         | IEC 68-2-6 Fc                 |
| Standardní dopad                         | IEC 68-2-29 Eb                |
| Standard vlhkosti                        | IEC 928-13                    |
| Značky schválení                         | CE marking<br>ENEC certifikát |
| Značení teploty                          | F                             |
| Úroveň brumu a hluku                     | 37 dB(A)                      |

## • Product Data

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Úplný kód výrobku             | 872790085988100                        |
| Objednávací název produktu    | HID-PV C 70 // CDM 220-240V 50/60Hz NG |
| EAN/UPC – výrobek             | 8711500881717                          |
| Objednávací kód               | 85988100                               |
| Číslování – počet v balení    | 1                                      |
| Číslování – balení v krabičce | 12                                     |
| Materiál č. (12NC)            | 913700653266                           |
| Celková hmotnost (kus)        | 0.360 kg                               |

## Rozměrové výkresy



HID-PV CDM Gen 4.3

## HID-PV C 70 // CDM 220-240V 50/60Hz NG

| Product                                | D1     | C1      | A1       | A2       | B1      |
|--|--------|---------|----------|----------|---------|
| HID-PV C 70 // CDM 220-240V 50/60Hz NG | 4.8 mm | 34.5 mm | 188.0 mm | 170.0 mm | 82.7 mm |



© 2015 Philips Lighting Holding B.V.  
Všechna práva vyhrazena

Změna specifikací bez upozornění. Ochranné známky jsou vlastnictvím Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) nebo jejich příslušných majitelů.

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2015, Prosinec 23  
Změna údajů vyhrazena