



# PrimaVision Economy for CDM lamps

## HID-PV E 35 /S CDM 220-240V 50/60Hz

Obsługa lampy z pojedynczym CDM, pojedynczy osprzęt elektroniczny HID — poprawia ekonomikę i zwiększa możliwości w zakresie projektowania opraw oświetleniowych

### Dane produktu

Informacje podstawowe	
Wersja typu	-
Typ lampy	CDM
Liczba lamp	1 sztuka
Liczba produktów na obwodzie zabezpieczonym 1 wyłącznikiem nadprądowym 16A typu B (Nom)	24
Restart automatyczny	tak
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Napięcie wejściowe	220-240 V
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Minimalne robocze napięcie sieciowe (Min)	180 V
Częstotliwość robocza (Nom)	45-66 kHz
Współczynnik mocy 100% obciążenia (Nom)	0,95
Typ zapłonu	Pulse
Napięcie zapłonu (Max)	5,0 kV
Napięcie zapłonu (Min)	3,0 kV
Wydajność napięcia zasilania (AC)	-8% - +6%
Bezpieczeństwo napięcia sieciowego (AC)	180-264V
Szerokość prądu rozruchowego	0,25 ms
Stała odchyłka mocy	-

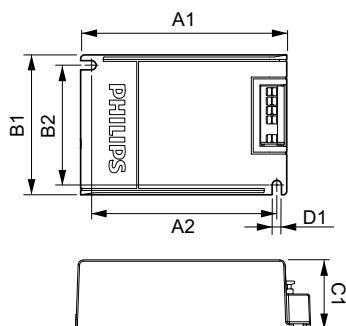
Straty mocy (Nom)	5 W
Szczyt prądu rozruchowego (Max)	26 A
Napięcie wyjściowe	- V
Okablowanie	
Wydajność przewodu wyjściowego - Wzajemna (Nom)	120 pF
Długość przewodu od urządzenia do lampy	2 m
Przekrój przewodu kontaktowego statecznika	0.50-1.50 mm <sup>2</sup>
Rodzaj złącza	wkładka
Cechy systemu	
Znamionowa moc konfiguracji lampa-statecznik	35 W
Temperatura	
Temperatura otoczenia (Max)	55 °C
Temperatura otoczenia (Min)	-20 °C
Temperatura przechowywania (Max)	80 °C
Temperatura przechowywania (Min)	-25 °C
Temperatura obudowy - trwałość użytkowa (Nom)	80 °C

## PrimaVision Economy for CDM lamps

Maksymalna temperatura obudowy (Max)	80 °C
<b>Mechanika i korpus</b>	
Obudowa:	/S
<b>Certyfikaty i zastosowania</b>	
Aktywna ochrona termiczna	brak
EMI 30 MHz ... 1000 MHz	CISPR15 Edition 7.2
Norma związana z drganiami	IEC68-2-6 F c
Norma dotycząca uderzeń	IEC 68-2-29 Eb
Znaki zatwierdzenia	Oznaczenie CE Certyfikat ENEC Certyfikat VDE
Test przeciwprzepięciowy	EN61547
Kryterium testu przeciwprzepięciowego	-

Poziom przydźwięk i hałas	37 dB(A)
<b>Dane techniczne produktu</b>	
Pełny kod produktu	871829118417100
Nazwa produktu na zamówieniu	HID-PV E 35 /S CDM 220-240V
EAN/UPC - Produkt	8718291184171
Kod zamówienia	18417100
Numerator - Liczba sztuk w opakowaniu paczce	1
Numerator - Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	12
Materiał Nr (12NC)	913700680766
Waga netto (szt.)	0,215 kg

### Rysunki techniczne



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

Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-PV E 35 /S CDM 220-240V	4,9 mm	32,2 mm	109,6 mm	98,5 mm	74,4 mm	63,7 mm

