



HID-PrimaVision CDM

HID-PV 315 /S CDM 220-240V 50/60Hz

Niezawodne zasilacze do lamp o średniej mocy: żywotność sięgająca 80 000 godzin dla wersji z technologią i 50 000 dla wersji bez tej technologii

Dane produktu

Informacje podstawowe	
Wersja typu	mk1
Typ lampy	CDM
Liczba lamp	1 sztuka
Dopuszczalne do użytku na zewnątrz	tak
Liczba produktów na obwodzie zabezpieczonym 1 wyłącznikiem nadprądowym 16A typu B (Nom)	4
Wybrano lampę domyślną	CDM315
Restart automatyczny	tak

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Napięcie wejściowe	220-240 V
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Minimalne robocze napięcie sieciowe (Min)	198 V
Częstotliwość robocza (Nom)	0.11 kHz
Czas wyłączenia zapłonu (Nom)	30 min
Wydajność napięcia zasilania (AC)	-8% - +6%
Bezpieczeństwo napięcia sieciowego (AC)	-10% - +10%
Prąd upływu (Max)	0.5 mA
Skok napięcia wyjściowego (Max)	4000 V
Tolerancja poboru mocy	-3% / +3%
Prąd wejściowy (Nom)	1.53 A

Okablowanie	
Długość przewodu	10.0 mm
Przekrój przewodu kontaktowego statecznika	0.75-2.50 mm ²
Rodzaj złącza	wkładka

Cechy systemu	
Znamionowa moc konfiguracji lampa-statecznik	315 W
Znamionowa moc lampy CDM	315 W
Moc systemu CDM	340.5 W
Moc źródła światła CDM	315.0 W
Straty mocy dla CDM	25.5 W

Temperatura	
Temperatura otoczenia (Max)	55 °C
Temperatura otoczenia (Min)	-20 °C
Temperatura przechowywania (Max)	80 °C
Temperatura przechowywania (Min)	-25 °C
Temperatura wyłączenia obudowy (Min)	90 °C

Sterowniki i zmiana natężenia strumienia świetlnego	
Programowane ustawienia lampy	-
Programowane wbudowane układy sterujące	-
Programowane opcje ściemniania	-

HID-PrimaVision CDM

Mechanika i korpus

Obudowa: /S

Certyfikaty i zastosowania

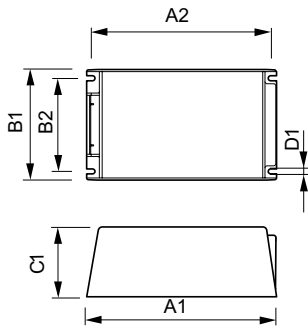
Klasa IP oprawy oświetleniowej	34
Ochrona przed przepięciami 400 VAC	5 min
Aktywna ochrona termiczna	tak
Norma bezpieczeństwa	EN60928, 60926
Standard jakości	ISO 9000:2000
Norma środowiskowa	ISO 14001
Dopuszczalne poziomy emisji harmonicznych	IEC 61000-3-2
Norma związana z drganiami	IEC 68-2-6 Fc (10-150Hz, 2G)
Norma dotycząca uderzeń	IEC 68-2-29 Eb (10G/16ms)
Norma wilgotności	EN 61347-2-12 clause 11
Znaki zatwierdzenia	Oznaczenie CE Certyfikat ENEC Certyfikat CB

Poziom przydźwięku i hałasu 37 dB(A)

Dane techniczne produktu

Pełny kod produktu	872790084311800
Nazwa produktu na zamówieniu	HID-PV 315 /S CDM 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Produkt	8711500880888
Kod zamówienia	84311800
Numerator - Liczba sztuk w opakowaniu paczce	1
Numerator - Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	4
Materiał Nr (12NC)	913700639466
Waga netto (szt.)	2,500 kg

Rysunki techniczne



HID-PV 315 /S CDM 220-240V 50/60Hz

Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-PV 315 /S CDM 220-240V 50/60Hz	4,2 mm	60,0 mm	215,0 mm	204,5 mm	128,5 mm	111,5 mm

