



# PrimaVision Compact for CDM

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

Wysokiej jakości kompaktowy i lekki sterownik elektroniczny HID, który zapewnia niezawodność i wysoką wydajność lamp CDM 35, 50 i 70 W

### Dane produktu

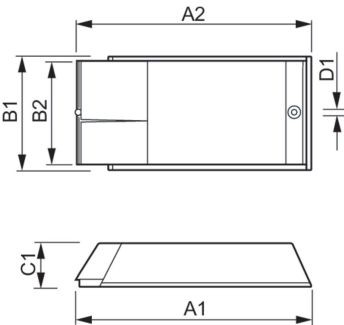
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Napięcie wejściowe	220 do 240 V
Częstotliwość linii	50 to 60 Hz
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Prąd upływu (Max)	0,25 mA
Szerokość prądu rozruchowego	0,25 ms
Szczyt prądu rozruchowego (Max)	26 A
Liczba produktów na obwodzie zabezpieczonym 1 wyłącznikiem nadprądowym 16A typu B (Nom)	24
Okablowanie	
Długość przewodu od urządzenia do lampy	2,0 m
Rodzaj złącza	Wkład
Temperatura	
Temperatura obudowy - trwałość użytkowa (Nom)	75 °C
Maksymalna temperatura obudowy (Max)	75 °C
Mechanika i korpus	
Obudowa	/I

Kod stopnia ochrony	IP20 [Ochrona przed dotknięciem palcem]
Waga netto (szt.)	0,360 kg
Certyfikaty i zastosowania	
Norma bezpieczeństwa	IEC 61347-2-3
Norma środowiskowa	ISO 14001
Oznaczenia Certyfikatów	Znak CE Certyfikat ENEC
Zakres temperatury otoczenia	Od -20°C do 50°C

Dane techniczne produktu	
Nazwa produktu na zamówieniu	HID-PV C 50 /I CDM 220-240V 50/60Hz
Pełna nazwa produktu	HID-PV C 50 /I CDM 220-240V 50/60Hz
Full EOC	872790093365900
Kod zamówienia	93365900
Materiał Nr (12NC)	913700665166
Numerator - Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC - Produkt/opakowanie	8727900933659
Numerator - Packs per outer box	12
EAN/UPC - Opakowanie	8727900933666

# PrimaVision Compact for CDM

## Rysunki techniczne



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HID-PV C 50 /I CDM 220-240V 50/60Hz	4,8 mm	34,5 mm	188,0 mm	170,0 mm	82,7 mm

