



# PrimaVision Power для ламп CDM

## HID-PV C 150 /I CDM 220-240V 50/60Hz

ПРА PrimaVision Power предназначен для оптимальной работы ламп CDM мощностью 100 и 150 Вт — идеальный выбор, когда требуется мощное освещение.

### Данные о продукции

Эксплуатационные и электрические характеристики	
Входное напряжение	От 220 до 240 В
Частота сети	50 to 60 Hz
Входная частота	50–60 Hz
Утечка тока на землю (макс.)	350 mA
Длительность импульса пускового тока	0,50 ms
Пиковый пусковой ток (макс.)	50 A
Количество продуктов на прерывателе (16 A, тип В) (ном.)	6

Проводка	
Длина кабеля от устройства до лампы	2,0 м
Тип соединения	Вставка

Температура	
Диапазон температур окружающей среды	от –20 до 45 °C
Температура корпуса в течение срока службы (ном.)	70 °C
Температура корпуса максимальная (макс.)	80 °C

Механические компоненты и корпус	
Корпус	/I

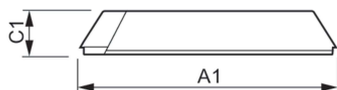
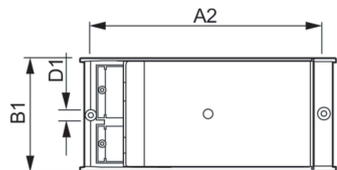
Соответствие требованиям и область применения	
Знаки утверждения	Маркировка F Маркировка CE Сертификат ENEC Сертификат VDE- EMV Сертификат CB

Данные об изделии	
Название продукта для заказа	HID-PV C 150 /I CDM 220-240V 50/60Hz
Полное название продукта	HID-PV C 150 /I CDM 220-240V 50/60Hz
Полный код продукта	871150091287930
Код заказа	913700624466
Материал № (12NC)	913700624466
Нумератор — количество на упаковку	1
EAN/UPC — продукт/короб	8711500912879
Нумератор — упаковок на внешний короб	10
EAN/UPC — короб	8711500912886

## PrimaVision Power для ламп CDM

### Чертеж размеров



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HID-PV C 150 /1 CDM 220-240V 50/60Hz	4,8 мм	34,2 мм	223,9 мм	206,0 мм	82,7 мм

