

PHILIPS

Lighting



PrimaVision Power для ламп CDM

HID-PV C 150 /S 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 Вт
Частота сети	50 to 60 Hz
Входная частота	50–60 Hz
Утечка тока на землю (макс.)	0,35 mA
Длительность импульса пускового тока	,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 60 °C
Температура корпуса в течение срока службы (ном.)	75 °C
Температура корпуса максимальная (макс.)	85 °C

Механические компоненты и корпус

Корпус	/S
--------	----

Соответствие требованиям и область применения

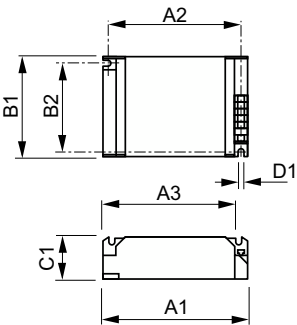
Знаки утверждения	Маркировка F Маркировка CE Сертификат VDE Сертификат VDE- EMV Сертификат CB
-------------------	---

Данные об изделии

Название продукта для заказа	HID-PV C 150 /S CDM 220-240V 50/60Hz
Полное название продукта	HID-PV C 150 /S CDM 220-240V 50/60Hz
Полный код продукта	871150091052330
Код заказа	913700614066
Материал № (12NC)	913700614066
Нумератор — количество на упаковку	1
EAN/UPC — продукт/короб	8711500910523
Нумератор — упаковок на внешний короб	12
EAN/UPC — короб	8711500910530

PrimaVision Power для ламп CDM

Чертеж размеров



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-PV C 150 /S CDM 220-240V 50/60Hz	4,8 mm	32,0 mm	135,0 mm	123,5 mm	75,0 mm	63,5 mm

