

# PrimaVision Mini для ламп CDM

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

Миниатюрный ЭПРА HID для ламп CDM позволяет раздвинуть границы творческого мышления и воплотить в жизнь новые идеи освещения

### Данные о продукции

Общая информация	
Код области применения	HPF
Версия	mk2
Тип лампы	CDM
Количество ламп	1 штука/единица
Подходит для эксплуатации вне помещения	No
Количество продуктов на прерывателе (16 А, тип В) (ном.)	24
Автоматический перезапуск	Yes

Эксплуатационные и электрические характеристики	
Входное напряжение	220 to 240 V
Входная частота	50-60 Hz
Минимальное рабочее сетевое напряжение (мин.)	198 V
Коэффициент мощности при нагрузке 100 % (ном.)	0,95
Напряжение пуска (макс.)	4,5 kV
Напряжение пуска (мин.)	3,3 kV
Время выключения пуска (ном.)	21 min
Характеристики сетевого напряжения (переменного тока)	198-254V
Безопасность сетевого напряжения (переменного тока)	180-264V
Утечка тока на землю (макс.)	0,5 mA
Длительность импульса пускового тока	0,25 ms

Отклонение постоянной мощности	-3%/+3%
Потеря мощности (ном.)	5 W
Пиковый пусковой ток (макс.)	25 A
Эффективность при полной нагрузке [%]	86,7 %

Проводка	
Провода выхода — взаимная емкость кабеля (ном.)	50 pF
Длина кабеля от устройства до лампы	0,5 m
Длина снятия изоляции провода	8,5-9,5 mm
Поперечное сечение контактного провода балласта	0,75-1,50 mm <sup>2</sup>
Тип соединения	Insert

Характеристики системы	
Номинальная мощность балласта-лампы	39 W

Температура	
Температура окружающей среды (макс.)	50 °C
Температура окружающей среды (мин.)	-20 °C
Температура хранения (макс.)	80 °C
Температура хранения (мин.)	-25 °C
Температура корпуса в течение срока службы (ном.)	85 °C
Температура корпуса в течение срока службы (ном.)	85 °C

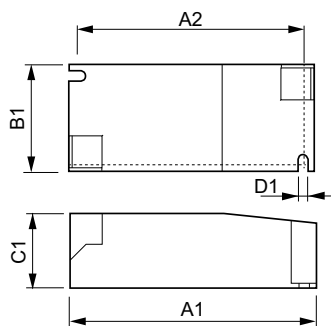
## PrimaVision Mini для ламп CDM

Температура корпуса максимальная (макс.)	85 °C
<b>Механические компоненты и корпус</b>	
Корпус	/S
<b>Соответствие требованиям и область применения</b>	
Активная термозащита	Yes
ЭМП: 9 кГц... 300 МГц	CISPR 15 ред. 7.2 / 2009
Стандарт вибрации	IEC68-2-6 F c
Стандарт ударопрочности	IEC 68-2-29 Eb
Знаки утверждения	CE marking ENEC certificate VDE certificate
Уровень шума	< 25 dB(A)

### Данные об изделии

Полный код продукта	871829167161900
Название продукта для заказа	HID-PV m 35 /S CDM 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC — продукт	8718291671619
Код заказа	913700696166
Нумератор — количество на упаковку	1
Расчетное местное кодовое описание (B2B)	REATOR ELETRONICO HID- PV035SMCDM
Нумератор— упаковок на внешний короб	12
Материал (SAP)	913700696166
Вес нетто (шт.)	0,115 kg

### Чертеж размеров



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

Product	D1	C1	A1	A2	B1
HID-PV m 35 /S CDM 220-240V 50/60Hz	4,2 mm	30,2 mm	97,3 mm	88,3 mm	43,3 mm

