



Decoflood² – комплексное решение для освещения

Decoflood² DVP627

Освещение играет важную роль в раскрытии и сохранении исторической и культурной индивидуальности города. Перед городскими властями стоит сложная задача создать гармоничное городское освещение, акцентируя внимание на каждой части города и отдельных элементах, таких как архитектурные детали и достопримечательности. Прожекторы Decoflood² идеально подходят для освещения различных сооружений: они оснащены отражателями для акцентного освещения и подсветки деревьев, освещения фасадов и зонального освещения, а также архитектурного и уличного освещения. Революционная система ZoomFocus впервые позволяет настраивать ширину светового пучка работающего прожектора. Органично интегрируемые аксессуары обеспечивают презентабельный внешний вид прожекторов в дневное время суток.

Преимущества

- Всегда нужный световой эффект; возможность настройки светового пучка даже после установки
- Долгий срок службы и экономия энергии
- Гибкое решение с аксессуарами для предотвращения бликования, регулировки цвета или создания различных световых эффектов

Характеристики

- Встроенная система ZoomFocus позволяет настраивать ширину светового пучка (от узкого до среднего или от среднего до широкого) после установки (доступна с моделью Decoflood2 DVP626 и 627)
- В целях облегчения переработки для вторичного использования при изготовлении светильника не использовался клей
- Встроенное энергоэффективное электронное устройство поддерживает стабильную цветовую температуру
- Встроенные аксессуары для предотвращения мешающих засветок

Применение

- Акцентное освещение и подсветка деревьев
- Освещение фасадов и зональное освещение
- Уличное и архитектурное освещение

Спецификации

• Тип	DVP627	• Кабельный ввод	2 x M20 для светильников с внутренней проводкой
• Источник света	HID: - 1 x MASTERColour CDM-T / G12 / 35, 70, 150, 250 Вт - 1 x MASTERColour CDM Elite-T / G12 / 35, 70, 150 Вт - 1 x MASTERColour CDM-TMW / PGZ18 / 210 Вт - 1 x MASTER SDW-TG Mini / GX12-1 / 50, 100 Вт - 1 x MASTER SON-T PIA Plus / E27 / 50, 70 Вт	• Опции	Классы безопасности: класс I, класс II (с некоторыми ограничениями) Предохранитель: чтобы не устанавливать дополнительный короб рядом со светильником, предохранители могут быть по запросу встроены в заднюю крышку некоторых моделей. Вместо традиционного кронштейна по запросу можно монтировать на светильник поворотную подставку, предоставляющую дополнительные варианты установки Другие параметры напряжения или модели можно заказать
• Лампа в комплекте	Да, 830 (кроме CDM-TMW), 930 (только для CDM Elite-T), 942, K (SDW-TG и SON-T)	• Материалы и отделка	Корпус, передняя рама, задняя крышка: литой под давлением алюминий Уплотнения: силиконовый уплотнитель Переднее стекло: ярко-белое, закаленное, ширина 4 мм Винты: нержавеющая сталь
• ПРА (встроенный)	Электромагнитный балласт (с малыми потерями), 230 или 240 В / 50 Гц Электронный, высокочастотный 220-240 В / 50-60 Гц Примечание: лампы CDM-Elite T, CDM-TMW и SDW-TG работают только с высокочастотным электронным ПРА		
• Сетевое напряжение	230 или 240 В / 50-60 Гц		
• Оптика	Узкий световой пучок 4 ° Средний световой пучок, регулируется с помощью ZoomFocus от 8 до 16 ° (только для CDM-T и SDW-TG) Средний световой пучок 10 ° Широкий световой пучок 20 ° Особо широкий световой пучок, регулируется с помощью ZoomFocus от 25 до 60 ° (только для CDM-T и SDW-TG) Широкий световой пучок, большой 40 ° (только для CDM-T и SDW-TG) Широкий световой пучок, особо большой 60 ° (только для CDM-T и SDW-TG)		
• Цвет	Корпус и задняя крышка: ультра темно-серый, RAL 10714		Передняя рама: серебристо-серый, приблизительно RAL 9006

- **Монтаж**

Другие цвета палитры RAL и AKZO можно заказать
По запросу светильники могут быть оборудованы защитой от морской соли

Монтаж на потолок, стену или пол
Подключение к сети с задней панели, ввод кабеля через сальник M20
Встроенный индикатор угла с разметкой
Рабочая температура: $-20^{\circ}\text{C} < \text{абсолютная температура окружающей среды} < 35^{\circ}\text{C}$
Проекция поверхности в горизонтальном положении:
- 0,08 м
- 0,10 м
Макс. регулировка по горизонтали: $-180 - +180^{\circ}$
Макс. регулировка по вертикали: $-90 - +90^{\circ}$
- **Обслуживание**

Простой доступ к лампе с передней панели путем открытия передней рамы. Если светильник установлен в доступной зоне, можно заблокировать систему, закрепив зажим на корпусе
Для доступа к ПРА откройте крышку ПРА, открутив три винта

- **Аксессуары**

Фильтры Solgel в различных цветовых вариантах, рефракционные линзы для специальных эффектов, противобликовый щиток, экранирующие шторки, «глушка», защитная сетка, решетка и/или половинчатая решетка. Все аксессуары монтируются на/в прожектор по запросу
- **Примечание**

Соответствует стандартам IEC 598 и EN60598
- **Основные области применения**

Классические и современные здания, мосты

Похожие продукты

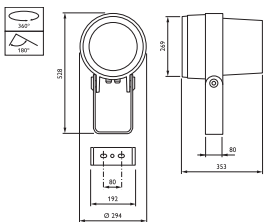


Decoflood² прожектор DVP627

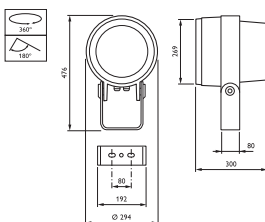


Decoflood² floodlight DVP627 (for high-wattage CDM-TMW lamps) with bracket

Чертеж размеров



DVP627 CDM-T/SON-T/CDM-TMW 210/250 W



DVP627 CDM-T/SON-T/SDW-TG 70/150 W

Сведения о продукте



DVP627 (for high-wattage CDM-T lamps)



ZoomFocus: adjusting the beam has never been so easy



DVP627 for CDM-T (max 150 W)

Сравните таблицы

Код заказа	Код семейства продукции	Число ламп	Код лампового семейства	Мощность лампы	Цветовой код лампы	Цвет	Оптический	Оптический плафон	ПРА	Цвет детали	Маркировка стран ЕС
872169 00	DVP627	1	CDM-T	70	-	GR	4	FG	EB	CO	CE
872176 00	DVP627	1	SON-T	70	-	GR	10	FG	EB	CO	CE
872183 00	DVP627	1	SON-T	70	-	GR	20	FG	EB	CO	CE
872190 00	DVP627	1	SON-T	70	-	GR	4	FG	CONV	CO	CE
872206 00	DVP627	1	SON-T	70	-	GR	10	FG	CONV	CO	CE
872213 00	DVP627	1	SON-T	70	-	GR	20	FG	CONV	CO	CE
872244 00	DVP627	1	CDM-T	150	930	GR	4	FG	EB	CO	CE
872251 00	DVP627	1	CDM-T	150	930	GR	10	FG	EB	CO	CE
872268 00	DVP627	1	CDM-T	150	930	GR	20	FG	EB	CO	CE
872282 00	DVP627	1	CDM-T	150	930	GR	40	FG	EB	CO	CE
872299 00	DVP627	1	CDM-T	150	930	GR	60	FG	EB	CO	CE
871421 00	DVP627	1	CDM-T	250	830	GR	4	FG	CONV	CO	CE
871445 00	DVP627	1	CDM-T	250	830	GR	10	FG	CONV	CO	CE
872022 00	DVP627	1	CDM-T	250	830	GR	4	FG	CONV	CO	CE
872046 00	DVP627	1	CDM-T	250	830	GR	10	FG	CONV	CO	CE
872060 00	DVP627	1	CDM-T	250	830	GR	4	FG	CONV	CO	CE
872084 00	DVP627	1	CDM-T	250	830	GR	10	FG	CONV	CO	CE
872107 00	DVP627	1	CDM-TMW	210	930	GR	4	FG	EB	CO	CE
872114 00	DVP627	1	CDM-TMW	210	930	GR	10	FG	EB	CO	CE
872121 00	DVP627	1	CDM-TMW	210	930	GR	20	FG	EB	CO	CE
872138 00	DVP627	1	CDM-TMW	210	930	GR	4	FG	EB	CO	CE
872145 00	DVP627	1	CDM-TMW	210	930	GR	10	FG	EB	CO	CE
872152 00	DVP627	1	CDM-TMW	210	930	GR	20	FG	EB	CO	CE

Сравните таблицы

Код заказа	Код семейства продукции	Маркировка по ENEC	Покрытие	Аксессуары
872169 00	DVP627	ENEC	No	No
872176 00	DVP627	ENEC	No	No
872183 00	DVP627	ENEC	No	No
872190 00	DVP627	ENEC	No	No
872206 00	DVP627	ENEC	No	No
872213 00	DVP627	ENEC	No	No
872244 00	DVP627	ENEC	No	No
872251 00	DVP627	ENEC	No	No
872268 00	DVP627	ENEC	No	No
872282 00	DVP627	ENEC	No	No
872299 00	DVP627	ENEC	No	No
871421 00	DVP627	ENEC	No	No
871445 00	DVP627	ENEC	No	No
872022 00	DVP627	ENEC	No	No
872046 00	DVP627	ENEC	No	No
872060 00	DVP627	ENEC	No	No
872084 00	DVP627	ENEC	No	No
872107 00	DVP627	ENEC	No	No
872114 00	DVP627	ENEC	No	No
872121 00	DVP627	ENEC	No	No
872138 00	DVP627	ENEC	No	No
872145 00	DVP627	ENEC	No	No
872152 00	DVP627	ENEC	No	No



© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Все права защищены

Спецификации могут меняться без предупреждения. Торговые марки являются собственностью Koninklijke Philips Electronics N.V. или их соответствующих владельцев

www.philips.com/lighting

2011, Май 31
Данные для изменения