



# OptiVision LED

## EVP522 GRN 128K/757 277V IP66 7035 T15

OptiVision LED Driver Box, LED GreenLine, 277 Вт, Защита от попадания пыли, защита от струй

Система заливающей подсветки Philips OptiVision LED с использованием новейшей высокоэффективной светодиодной технологии обеспечивает комплексное решение любых задач, от простых до самых сложных, по зональному освещению и освещению игровых спортивных площадок. Светильники OptiVision LED обладают широкими возможностями, они соответствуют самым строгим эксплуатационным стандартам и обеспечивают непревзойденное качество освещения, безопасность и зрительный комфорт. Они отличаются максимальной светоотдачей и эффективным регулированием температуры, что позволяет максимально увеличить срок службы и сократить затраты на обслуживание. При использовании с новейшими устройствами управления, системой и датчиками Philips, OptiVision LED предлагает новые возможности по сокращению энергопотребления и повышению гибкости применения (мгновенное загорание, программируемые уровни освещения в зависимости от фактической потребности) для зонального освещения. Светильники OptiVision LED также совместимы с другими внешними системами управления через протокол DALI. В линейку входят модели с тремя/двумя светодиодными модулями, которые функционируют от внешнего драйвера, а также компактная модель с двумя светодиодными модулями и встроенным драйвером, которая отличается простотой установки и позволяет сократить затраты на установку.

### Данные о продукции

Общая информация	
Код лампового семейства	GRN [LED GreenLine]
Код семейства продуктов	EVP522 [OptiVision LED Driver Box]
Встроенное управление	-
Маркировка CE	Да

Сертификат ENEC	Знак ENEC
Технические характеристики освещения	
Коррелированная цветовая температура (ном.)	5700 К
Цвет источника света	Нейтрально белый 757

# OptiVision LED

## Эксплуатационные и электрические характеристики

Входное напряжение	277 Вт
Частота сети	50 to 60 Hz

## Температура

Диапазон температур окружающей среды	От -30 до +45 °C
--------------------------------------	------------------

## Соответствие требованиям и область применения

Код защиты от проникновения (IP)	IP66 [Защита от попадания пыли, защита от струй]
Код степени защиты от механических воздействий	IK08 [5 Дж, вандалопрочный]
Класс защиты IEC	Класс безопасности I

## Данные об изделии

Название продукта для заказа	EVP522 GRN 128K/757 277V IP66 7035 T15
Полное название продукта	EVP522 GRN 128K/757 277V IP66 7035 T15
Полный код продукта	871794320141900
Код заказа	912300023174
Материал № (12NC)	912300023174
Нумератор — количество на упаковку	1
EAN/UPC — продукт/короб	8717943201419
Нумератор — упаковок на внешний короб	1
EAN/UPC — короб	8717943201419

## Чертеж размеров

