



OptiVision LED

EVP511 GRN 93K/757 277V IP20 D9 T15

OptiVision LED Driver Box - LED GreenLine - 93 000 лм - 277 V
- Защита пальцев - - - Dimming via external communication
DALI - 15 °C

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		Регулировка света	
Код лампового семейства	GRN [LED GreenLine]	Защита электрической цепи	Dimming via external communication
Цвет источника света	Холодный белый 757	Класс защиты по МЭК	DALI
Встроенное управление	№ [-]		-
			Класс безопасности I

OptiVision LED

Маркировка CE	CE mark
Метка ENEC	ENEC mark
Код семейства	EVP511 [OptiVision LED Driver Box]

Технические характеристики освещения

Поток от источника света	93 000 лм
--------------------------	-----------

Эксплуатационные и электрические характеристики

Входное напряжение	277 V
Входная частота	50–60 Hz

Механические компоненты и корпус

Размеры (высота x ширина x глубина)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)
-------------------------------------	---

Соответствие требованиям и область применения

Код защиты от проникновения	IP20 [Защита пальцев]
Код степени защиты от механических воздействий	IK00 [No protection]

Первоначальная производительность (соответствие МЭК)

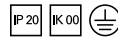
Нач. корр. цветовая температура	5700 K
---------------------------------	--------

Условия эксплуатации

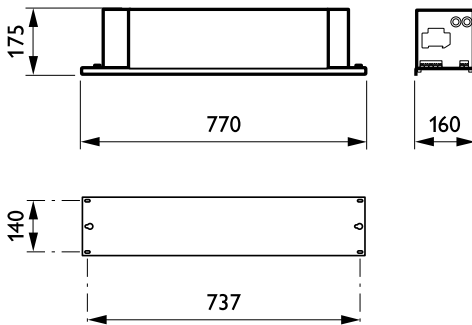
Диапазон температуры окружающей среды	-30 to +45 °C
---------------------------------------	---------------

Данные об изделии

Полный код продукта	871794320147100
Название продукта для заказа	EVP511 GRN 93K/757 277V IP20 D9 T15
EAN/UPC — продукт	8717943201471
Код заказа	912300023180
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор— упаковок на внешний короб	1
Материал № (12NC)	912300023180
Вес нетто (шт.)	5,400 kg



Чертеж размеров



OptiVision LED drivers EVP510-514

