



Тип светильника

Тип переплета	Оправа столбовая.
Фотометрическое тело	Свет вращательно-симметричный, закрытый сверху.
Характеристики светильника	Опора с прочной и долговечной конструкцией. Для освещения частных территорий и других архитектурных концепций. Опора также адаптирована для постоянного напряжения: DC 176 ÷ 276 В (Установка в системах аварийного освещения согласно IEC 61347-2-13, приложение J)

Основная информация

материалы	Горячее оцинкование и порошковая окраска стали. Силиконовая прокладка.
Тип источника света	Светодиодный модуль, электронный драйвер
Управление светом	Light control - DALI system
Размеры коробки [см]	21cm x 21cm x 57cm
Размеры светильника [см]	15cm x 15cm x 49cm

Технические данные

Светодиодный модуль	да
Водитель	да
Водитель долговечность	100000h
Мощность источника света	8,5W
Мощность светильника	10W
Лампа светового потока	1294lm
Световой световой поток	169lm
Эффективность светильника	16,9lm/W
ULOR	10%
Цветовая температура	3000K
консистенция	SDCM3
CRI	80
L80B20 [wg LM-80]	>50 000h
L90B10 [wg LM-80]	>38 000h
Светильник с коэффициентом мощности	PF 0,95
Тa Номинальная температура	+25°C
Диапазон раб. темп. окружающей среды	TA MAX=+65°C

Этот продукт содержит источник света класса энергоэффективности. / EPREL

аксессуары продано отдельно

3086GA0009	Монтажный адаптер
3080GA0009	Монтажный адаптер
206GA0010	Грунтовый анкер
206GA0S10	Адаптер для бетонного фундамента
205ZX0010	Анкер для бетонирования

Запасные части

ZS1456zx0009	
--------------	--

Файлы для скачивания

Фотометрические файлы LDT	Фотометрические файлы IES
Руководство	BIM ArchiCAD

Индексы

Индекс	цвет	RAL
1456GA	ГОРЯЧЕЕ ЦИНКОВАНИЕ	-
1456BL	ЧЕРНЫЙ	9005

Другие цвета по образцу "Colors Template" – под заказ, по согласованию с отделом продаж компании Norlys.