



Тип светильника

Тип переплета	Оправа столбовая.
Фотометрическое тело	Вращательно-симметричный свет, затемнённый 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
Ta Номинальная температура	+25°C
Диапазон раб. темп. окружающей среды	-20...+45°C

Этот продукт содержит источник света класса энергоэффективности. / EPREL

аксессуары продано отдельно

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

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.