



Тип светильника

Тип переплета	Оправа столбовая.
Фотометрическое тело	Вращательно-симметричный свет, затенённый сверху.
Характеристики светильника	Прочный и долговечный боллард. Для освещения частных территорий и других архитектурных концепций.

Основная информация

материалы	Силиконовая прокладка.
Тип источника света	Светодиодный модуль, электронный драйвер
Управление светом	Phase-dimming (TRIAC) TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE)
Вес светильника нетто / брутто	4,82kg / 5,6kg
Размеры коробки [см]	21cm x 21,5cm x 57cm

Технические данные

Светодиодный модуль	да
Водитель	да
Водитель долговечность	50000h
Внешнее управление	Dim. TRIAC (KGP) (Руководство пользователя)
Мощность источника света	6,7W
Мощность светильника	8,5W
Лампа светового потока	1059lm
Световой световой поток	146lm
Эффективность светильника	17,2lm/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 0,90
Фактор THD	20%
Ta Номинальная температура	+25°C
Диапазон раб. темп. окружающей среды	-20...+45°C

Этот продукт содержит источник света класса энергоэффективности. /

Пусковой ток	8A / 10µs
Оценка BUG	B0-U2-G1

аксессуары продано отдельно

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

Запасные части

ZS1669zx0009	
--------------	--

Файлы для скачивания

Фотометрические файлы LDT	Фотометрические файлы IES
3D модели и рисунки	Руководство
BIM ArchiCAD	



Индексы

Индекс	цвет	RAL
1669GA	ГОРЯЧЕЕ ЦИНКОВАНИЕ	-
1669BL	ЧЕРНЫЙ	9005

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