



## Тип светильника

Тип переплета Оправа столбовая.

Характеристики светильника Светильник-боллард для освещения частных территорий, садов и других архитектурных концепций.

## Основная информация

материалы	Силиконовая прокладка.
Способ крепления	Крепление светильника: 3 отверстия диаметром $\varnothing 9$ мм на диаметре $\varnothing 85$ мм через $120^\circ$ . Остальные аксессуары необходимо приобретать отдельно.
терминал	Клеммы подключения: макс $3 \times 4 \text{ мм}^2$ , возможность подключения светильника в петлю макс $3 \times 4 \text{ мм}^2$ . Кабель в круглой оболочке диаметром: $\varnothing 8 \dots 12 \text{ мм}$ или $\varnothing 10 \dots 13,6 \text{ мм}$ .
Тип источника света	Светодиодный модуль, электронный драйвер
Управление светом	Не диммируемый светильник
Вес светильника нетто / брутто	8,6kg / 9,1kg
Размеры коробки [см]	16см x 16см x 93см
Размеры светильника [см]	14см x 14см x 89см

## Технические данные

Светодиодный модуль	да
Водитель	да
Водитель долговечность	50000h
Мощность источника света	7,4W
Мощность светильника	8,8W
Лампа светового потока	1370lm
Световой световой поток	543lm
Эффективность светильника	61,7lm/W
ULOR	0%
Цветовая температура	3000K
консистенция	SDCM3
Мерцание света (Pst LM)	$\leq 1$
Строб-эффект (SVM)	$\leq 0.4$
CRI	80
L80B20 [wg LM-80]	>45 660h
L70B50 [wg LM-80]	>102 000h
Светильник с коэффициентом мощности	PF 0,98
Фактор THD	10%
Ta Номинальная температура	+25°C
Диапазон раб. темп. окружающей среды	TA MAX=+65°C

Этот продукт содержит источник света класса энергоэффективности. / EPREL

Пусковой ток 20A / 200 $\mu$ s

Оценка BUG B0-U1-G0

## аксессуары продано отдельно

208ZX0009	Анкер для бетонирования
207GA0010	Адаптер для бетонного фундамента

## Запасные части

ZS891zx0013

## Файлы для скачивания

Фотометрические файлы LDT	Фотометрические файлы IES
Руководство	



## Индексы

Индекс	цвет	RAL
891GA	ГОРЯЧЕЕ ЦИНКОВАНИЕ	-
891BL	ЧЕРНЫЙ	9005

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