



Тип светильника

Тип переплета	Оправа столбовая.
Фотометрическое тело	Свет вращательно-симметричный, закрытый сверху.
Характеристики светильника	Боллардный светильник с прочной и долговечной конструкцией. Для освещения частных зон и других архитектурных концепций.

Основная информация

материалы	Горячее оцинкование и порошковая окраска стали. Силиконовая прокладка.
Тип источника света	Светодиодный модуль, электронный драйвер
Размеры коробки [см]	21см x 21см x 57см

Технические данные

Светодиодный модуль	да
Водитель	да
Водитель долговечность	100000h
Мощность источника света	8,5W
Мощность светильника	10W
Лампа светового потока	1371lm
Световой световой поток	173lm
Эффективность светильника	17,3lm/W
ULOR	10%
Цветовая температура	4000K
консистенция	SDCM3
CRI	80
L70B50 [wg LM-80]	>50 000h
Светильник с коэффициентом мощности	PF 0,95
Ta Номинальная температура	+25°C
Диапазон раб. темп. окружающей среды	TA MAX=+65°C

Этот продукт содержит источник света класса энергоэффективности. / EPREL

Максимальное количество светильников этого типа на МСВ:

В 10А: 20, В 16А: 30, С 10А: 31, С 16А: 51

аксессуары продано отдельно

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

Запасные части

ZS1457zx0009	
--------------	--

Файлы для скачивания

Фотометрические файлы LDT	Фотометрические файлы IES
BIM ArchiCAD	

Индексы

Индекс	цвет	RAL
1457GA	ГОРЯЧЕЕ ЦИНКОВАНИЕ	-
1457BL	ЧЕРНЫЙ	9005

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