



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	Силиконовая прокладка.
Тип источника света	Светодиодный модуль, электронный драйвер
Размеры коробки [см]	20,5см x 20,5см x 91см

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
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:

**V 10A:** 20, **V 16A:** 30, **C 10A:** 31, **C 16A:** 51

аксессуары продано отдельно

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

Запасные части

ZS1676zx0009

Файлы для скачивания

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

Индексы

Индекс	цвет	RAL
1676GA	ГОРЯЧЕЕ ЦИНКОВАНИЕ	-
1676BL	ЧЕРНЫЙ	9005

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