



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
Управление светом	Phase-dimming (TRIAC) TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE)
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	1121lm
Световой световой поток	151lm
Эффективность светильника	17,8lm/W
ULOR	10%
Цветовая температура	4000K
консистенция	SDCM3
CRI	80
Светильник с коэффициентом мощности	PF 0,90
Тa Номинальная температура	+25°C
Диапазон раб. темп. окружающей среды	TA MAX=+65°C

Этот продукт содержит источник света класса энергоэффективности. /

Оценка BUG B0-U2-G1

аксессуары продано отдельно

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

Запасные части

ZS1670zx0009

Файлы для скачивания

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

Индексы

Индекс	цвет	RAL
1670GA	ГОРЯЧЕЕ ЦИНКОВАНИЕ	-
1670BL	ЧЕРНЫЙ	9005

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