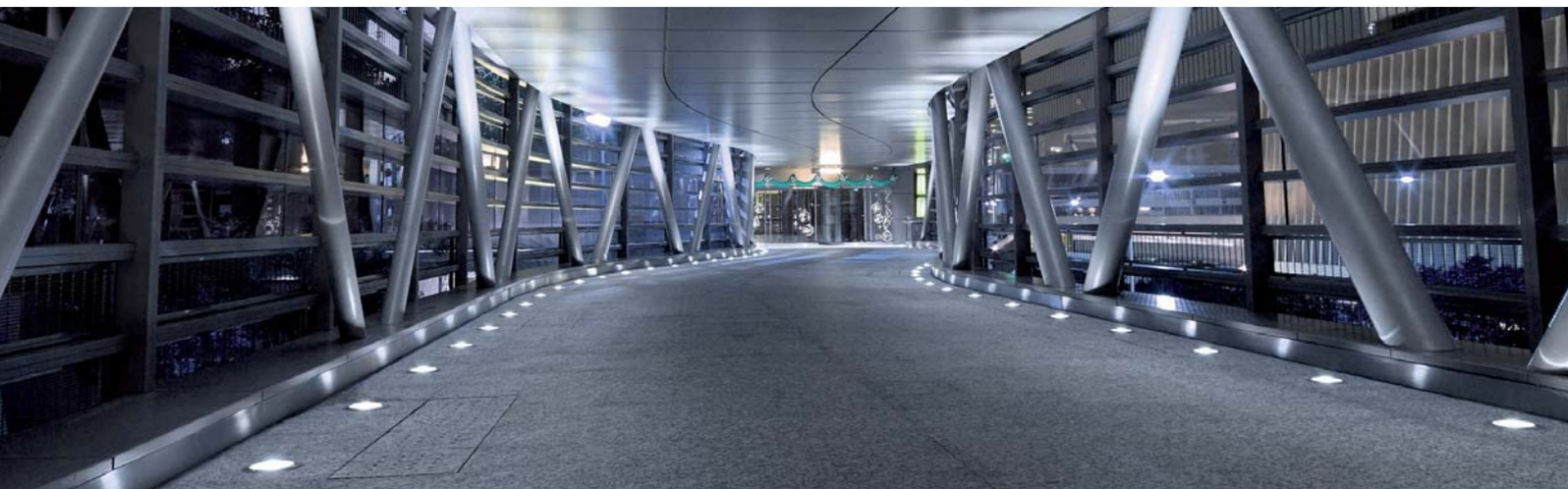


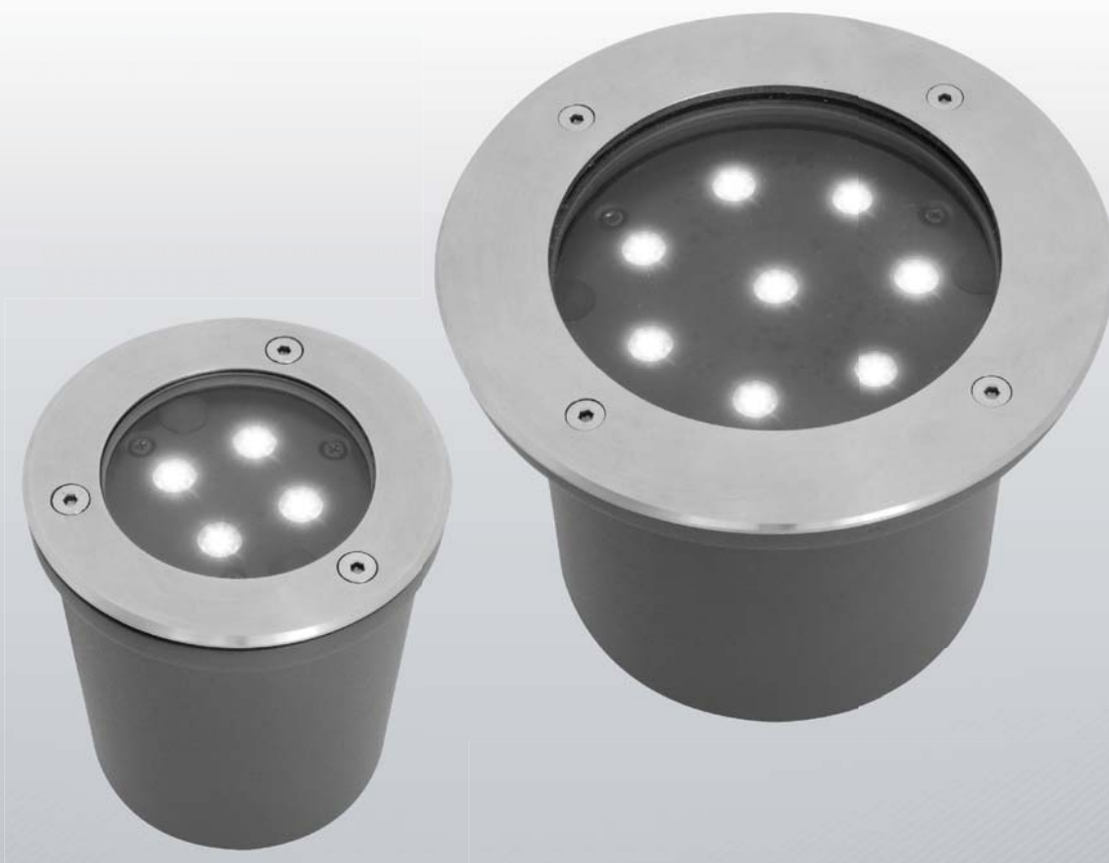


**BRILUM**® Group



walk**LED**

Грунтовые **LED**-светильники



Product Line 048-2012

HIGH QUALITY



Made in Poland

## Грунтовой светильник с прочной конструкцией



✓ **Современные светодиоды LED**

- эффективные светодиоды LED
- блок питания - электронный



✓ **Оптическая система**

- линзы с одним из трех углов распределения 20°, 30° или 60°



✓ **Наездной светильник**

- плафон – плоское закаленное стекло
- верхнее кольцо – нержавеющая сталь
- соединение кольца с корпусом – крепежные винты Аллена



✓ **Высокая герметичность IP 66**

- система уплотнения светильника гарантирует герметичность IP 66, дающую возможность установки и работы в грунте
- сальник - металлический



✓ **Класс защиты**

- первый класс – питание 230 В AC
- третий класс – питание 12 ÷ 24 В DC и 24 В DC



✓ **Прочные материалы**

- Корпус, монтажная коробка – алюминиевый сплав с порошковой окраской

✓ **Установка в грунте**

Установка светильников в грунте осуществляется с использованием монтажной коробки, изготовленной из алюминиевого сплава, дополнительно защищенного слоем порошковой окраски темно-серого цвета

### Два размера светильника

кольцо – ø105



walkLED 10

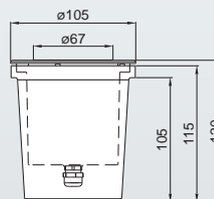
кольцо – ø163



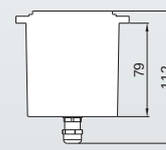
walkLED 20



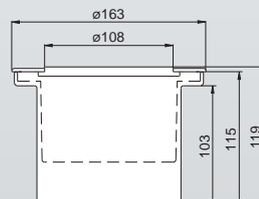
Модель	walkLED 10	walkLED 20
вид светодиода LED	4 диода Cree XT-E	8 диодов Cree XT-E
долговечность светодиодов	до 50000 часов	
мощность светильника	7Вт	15Вт
вид питания	230В AC    12 ÷ 24В DC	230В AC    24В DC
класс защиты от поражения электрическим током	I    III	I    III
допускаемая нагрузка	14кН	16кН
диаметр кольца светильника	ø105mm	ø163mm
угол распределения света	20°, 30° или 60°	
степень герметичности	IP 66	
рабочая температура	-30°C ÷ +25°C	



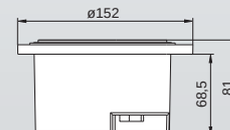
walkLED 10



230В AC    12-24В DC    7W



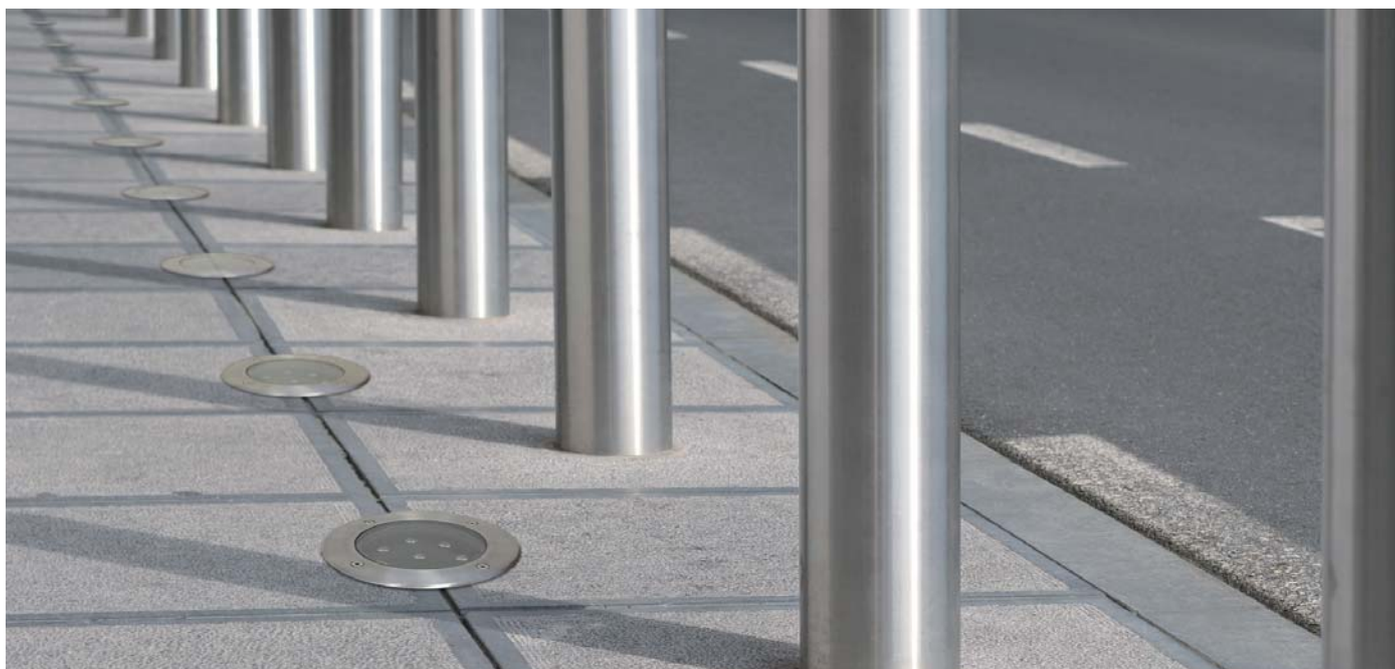
walkLED 20



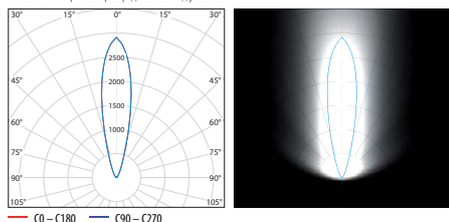
230В AC    24В DC    15W

## Освещение, создающее ночное настроение города

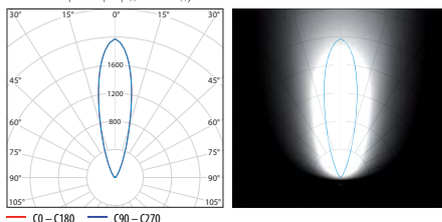
Ландшафтные наездные светильники walkLED предназначены для наружного архитектурного освещения муниципальных зданий, частных домов, подсветки городской зелени и приусадебных участков, пешеходной разметки в репрезентативных районах городов, освещения памятников. Их свет может со-творить ночное настроение городов, повышая их привлекательность ночью.



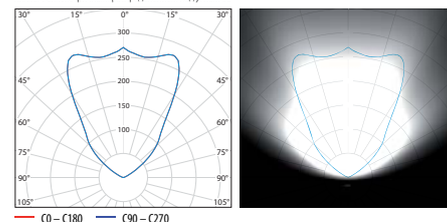
walkLED 20, 8 x диода XT-E, DB  
линзы с симметричным распределением под углом 20°



walkLED 20, 8 x диода XT-E, DB  
линзы с симметричным распределением под углом 30°



walkLED 20, 8 x диода XT-E, DB  
линзы с симметричным распределением под углом 60°



Артикул	Модель	мощность светильника	Источник света	Цвет света*	Цветовая температура*	Индекс цветопередачи	Начальный световой поток диодов**	Напряжение питания	Угол распределения линзы
YQ- WO0086-46	WALKled 010T-4CA-SA	7BT	4 x диода Cree XT-E	дневной белый	5000 ÷ 8300K	70	520 lm	230V AC	20°
YQ- WO0086-47	WALKled 010T-4CA-SB								30°
YQ- WO0086-48	WALKled 010T-4CA-SC								60°
YQ- WO0086-52	WALKled 010T-4CA-SA,24V	7BT	4 x диода Cree XT-E	дневной белый	5000 ÷ 8300K	70	520 lm	12-24V DC	20°
YQ- WO0086-53	WALKled 010T-4CA-SB,24V								30°
YQ- WO0086-54	WALKled 010T-4CA-SC,24V								60°
YQ- WO0086-49	WALKled 020T-8CA-SA	15BT	8 x диода Cree XT-E	дневной белый	5000 ÷ 8300K	70	1040 lm	230V AC	20°
YQ- WO0086-50	WALKled 020T-8CA-SB								30°
YQ- WO0086-51	WALKled 020T-8CA-SC								60°
YQ- WO0086-55	WALKled 020T-8CA-SA,24V	15BT	8 x диода Cree XT-E	дневной белый	5000 ÷ 8300K	70	1040 lm	24V DC	20°
YQ- WO0086-56	WALKled 020T-8CA-SB,24V								30°
YQ- WO0086-57	WALKled 020T-8CA-SC,24V								60°

\* по желанию клиента возможно производство с диодами с теплым белым (2200 ÷ 3700 K) или нейтральным белым (3700 ÷ 5000 K) цветом света

\*\* параметр относится к светодиодам и подан на основании данных их производителя



# СОВРЕМЕННОСТЬ И ТРАДИЦИЯ

50 лет опыта в производстве осветительной техники



Фабрика осветительной техники ELGO Lighting Industries S.A. в Гостынине – это производственный центр Группы BRILUM. Там производится большинство продукции из предложения компании. Богатая и разнообразная гамма профессионального осветительного оборудования ELGO охватывает множество продуктов, предназначенных для освещения дорог и парков, общественных объектов, офисных, торговых и промышленных помещений, а также специального освещения, например, теплиц.

Несомненно, мнение польского рынка освещения о бренде ELGO выработано не только более, чем пятидесятилетней традицией производства осветительной техники, но и прежде всего высоким, стабильным качеством при выгодных ценах. Это является источником доверия и знания гостынинской осветительной продукции в Польше и на мировом рынке. Смелая концепция развития бренда ELGO ссылается не только на эту традицию, но и на расширение предложения

инновационными продуктами с современным дизайном и высокими техническими параметрами. Этому способствует систематическое развитие посредством инвестиций в современные технологии и производственный потенциал дающие ELGO LI гибкость в удовлетворении потребностей рынка в сфере производства светильников и источников света, использующих технологию LED, а также осветительной электроники.

Безусловно это связано с тем, что действия Группы BRILUM направлены на обеспечение современными осветительными продуктами и услугами самого высокого качества по конкурентноспособным ценам. В производстве используются экологически чистые сырье, материалы и технологии.



## Познакомьтесь с другими буклетами из серии ProductLine

