

SPARK ST W

Гибкое, многофункциональное и адаптируемое семейство настенных устройств

CE EAC UK CA IK07 IP66



heper⁺



UPCOMING

SPARK — это линейка продуктов, предназначенная как для фасадного, так и для ландшафтного освещения. Благодаря своей исключительной гибкости и адаптируемости он подходит для широкого спектра сценариев использования.

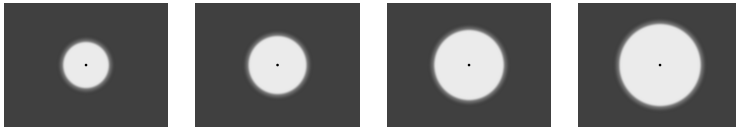
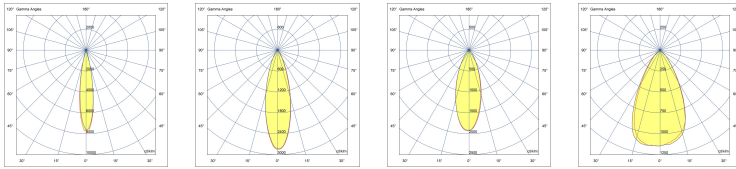
- Оснащен высокоэффективным светодиодом COB с длительной надежностью
- 4 различных варианта распределения света от очень узкого до широкого
- Доступны цвета 2700K и 3000K со значением индекса цветопередачи 90.
- Анодированный алюминиевый корпус с рифленой поверхностью улучшает терморегуляцию
- Простая система блокировки для точной настройки и прицеливания
- Механизм поворота на 0°/+355°, механизм наклона на 0°/+90° позволяет точно позиционировать световой луч

Код продукта	Наименование товара	Распределение света	Поток доставляемых люменов	Номинальная входная мощность	Цветовая температура	Контроль	Вес
LW8044.529-EN	SPARK ST W Duo	[VN] 18°, [N] 24°, [MN] 36°, [M] 60°	1180 - 1570 lm	22 W	2700 K CRI 90, 3000 K CRI 80, 3000 K CRI 90		1.8 kg
LW8049.529-EN	SPARK ST W	[VN] 18°, [N] 24°, [MN] 36°, [M] 60°	590 - 727 lm	10 W	2700 K CRI 90, 3000 K CRI 80, 3000 K CRI 90		1.1 kg

HPR Pazarlama A.Ş.
Başkent OSB 22. Cd. No: 2, Malıköy, Temelli,
Sincan, 06909 Ankara, Turkey
+90 312 267 54 30
info@hepergroup.com

HEPER Europe GmbH
Ahornweg 5a, 58675
Hemer, Germany
+49 237 2901 2975
infoEU@hepergroup.com

Мы оставляем за собой право изменять технические характеристики без предварительного письменного уведомления. Издание: 04.05.2024. Для получения текущей версии посетите heperlighting.com. Все значения потока (допуск ±7%) и мощности (допуск ±10%) получены в соответствии с соответствующими стандартами IES, CIE и применимыми стандартами.



[VN]

Очень узкий

[N]

Узкий

[MN]

Средний узкий

[M]

Средний

Дополнительно

Световой поток



BCF

Blue Colour Filter

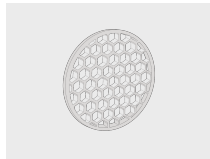
Световой поток



GCF

Зеленый цветной
фильтр

Световой поток



HNY

Honeycomb

Световой поток



OCF

Оранжевый цветной
фильтр

Световой поток



RCF

Красный цветной
фильтр

Световой поток



YCF

Желтый цветной
фильтр

Варианты корпуса
светильника

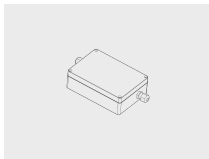


DPC

Двойное порошковое
покрытие

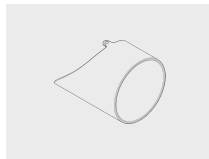
Аксессуары (Заказывается отдельно)

Монтажные
принадлежности



**DALI & On/Off
driver within an
IP67 box for
SPARK Duo**
007502122

Оптические
принадлежности



Visor for SPARK
101652204

Оптические
принадлежности



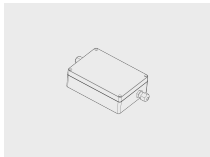
Snoot for SPARK
101652202

Монтажные
принадлежности

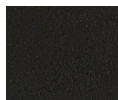
HPR Pazarlama A.Ş.
Başkent OSB 22. Cd. No: 2, Malıköy, Temelli,
Sincan, 06909 Ankara, Turkey
+90 312 267 54 30
info@hepergroup.com

HEPER Europe GmbH
Ahornweg 5a, 58675
Hemer, Germany
+49 237 2901 2975
infoEU@hepergroup.com

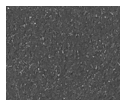
Мы оставляем за собой право изменять
технические характеристики без
предварительного письменного уведомления.
Издание: 04.05.2024. Для получения текущей
версии посетите heperlighting.com. Все
значения потока (допуск $\pm 7\%$) и мощности
(допуск $\pm 10\%$) получены в соответствии с
соответствующими стандартами IES, CIE и
применимыми стандартами.



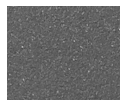
**DALI & On/Off
driver within an
IP67 box for
SPARK**
007502121



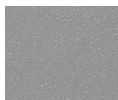
[HM1]
Черный



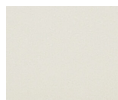
[HM2]
Темно-серый



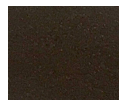
[HM3]
Антрацитово-серый



[HM4]
Светло-серый



[HM5]
Белый



[HM6]
Бронза



[CC]
Индивидуальный цвет
(укажите код RAL)