

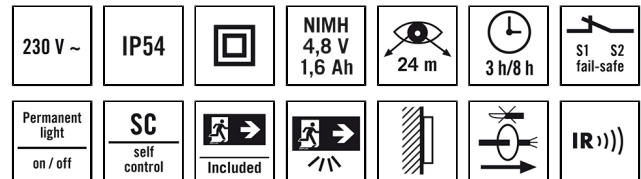
SLE EL LED 3h/8h 24m IR SC/C WM

Номер артикула **GTIN**
 EN10061806 4015120061806



Технические характеристики

Общие сведения	
Категория устройства	Световые указатели
Объем поставки	5 пленок с пиктограммой, дальность распознавания 24 м (стрелка вправо, влево, 2 вверх и 2 вниз, белый матовый)
Интерфейс пользователя	ИК-пульта ДУ
Возможно дистанционное управление	✓
Соответствие	CE, EAC, RoHS, WEEE
Гарантия	3 года
КРЕПЛЕНИЕ	
Тип монтажа	Структура
Место монтажа	сетка
Поперечное сечение подключаемого кабеля	1.50 mm ²
Количество контактов	7
КОРПУС	
Примерные	Длина 245 мм x Ширина 70 мм x Высота/глубина 147 мм
Масса	790 g
Материал	АБс-пластик
Степень защиты	IP54



Описание изделия

- Аварийный светильник с одним аккумулятором, продолжительность аварийного освещения 3 ч / 8 ч, дальность распознавания 24 м, настенный монтаж, функция автоматического контроля (SC) и контакт с защитой от сбоев (размыкается при возникновении ошибки)
- Дополнительное подключение для дистанционного выключателя (F+, F-) для деактивации функции аварийного освещения, когда здание не эксплуатируется
- Проверка работоспособности и самоконтроль запускаются, как обычно, при нажатии контрольной кнопки или с помощью пульта дистанционного управления Mobil-SLi для большего комфорта
- Функционирование возможно в длительном режиме работы и режиме готовности

Допустимая температура окружающей среды	5 °C...+35 °C
Цвет	Белый, по цветовой гамме близок к RAL 9010
Электрическая Исполнение	
Система управления	ON/OFF
Класс защиты	II
Номинальное напряжение	230 V ~ / 50 Hz
света	
Угол излучения	прямое
Номинальная мощность P	4 W
Световой поток	65 lm
Светоотдача	16 lm/W
Цветовая температура	4000 K
аварийное освещение	
Erkennungsweite [m]	24 m
Высота пиктограммы	120 mm
Einspeisung	децентрализованный (отдельная батарея)
Отображение соответствующего статуса	Со светодиодами
Автоматический автотест	✓

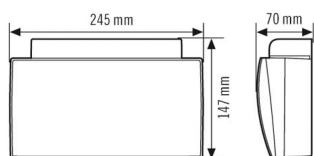
SLE EL LED 3h/8h 24m IR SC/C WM

Номер артикула **GTIN**
 EN10061806 4015120061806

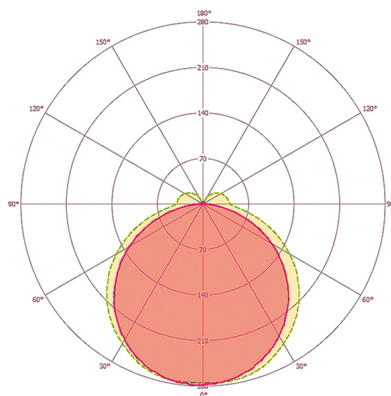
Аксессуары

Обозначение изделия	Номер артикула	Описание изделия	GTIN
Аккумулятор			
SLE/SLF BATTERY NiMH 1600mAh	EN10061998	Никель-металлгидридный аккумулятор (4,8 В/1600 мА·ч) для серий SLE и SLF, со штекерным соединением и защитой от включения с неправильной полярностью	4015120061998
Дистанционное управление			
SL REMOTE CONTROL	EN10017704	Инфракрасный пульт дистанционного управления для аварийных светильников	4015120017704
ESY-Pen	EP10425356	ESY-Pen и приложение ESY, два инструмента для любых задач: (1) настройка параметров, (2) дистанционное управление, (3) измерение освещенности, (4) управление проектами	4015120425356
Защитная			
SLE 24 BASKET GUARD WALL	EN10017995	Защитная сетка для серии SLE, высота 100 мм	4015120017995
Символ			
SLE 24 SYMBOL SET I	EN10060663	Комплект пиктограмм для серии SLE, дальность распознавания 24 м, вправо, влево, вниз	4015120060663
SLE 24 SYMBOL SET II	EN10060670	Комплект пиктограмм для серии SLE, дальность распознавания 24 м, вправо вверх, влево вверх, вправо вниз, влево вниз	4015120060670

Чертеж с размерами



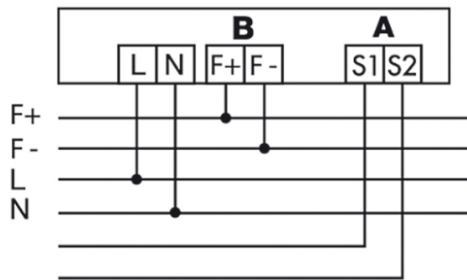
Распределение света



SLE EL LED 3h/8h 24m IR SC/C WM

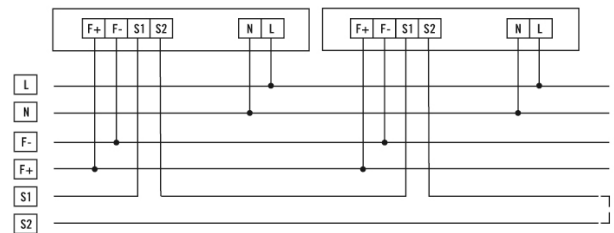
Номер артикула **GTIN**
 EN10061806 4015120061806

Схема подключения



(A) Контакт с защитой от сбоев.
 (B) Дистанционное отключение.

Схема подключения



Последовательное подключение к другим аварийным светильникам

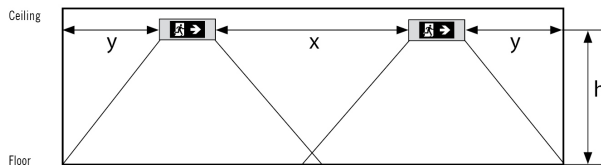
SLE EL LED 3h/8h 24m IR SC/C WM

Номер артикула **GTIN**

EN10061806 4015120061806

Руководство по проектированию

Distances to be maintained for an escape route or corridor width of 2 m (according to DIN EN 1838)

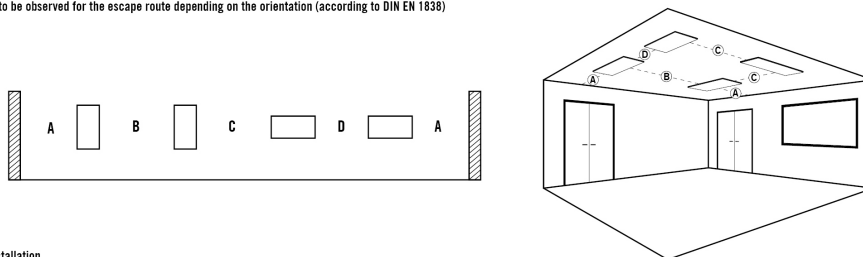


Wall installation

Installation height	For 1 Lux		For 0.5 Lux	
	y	x	y	x
2.5 m	1.9 m	4.2 m	2.7 m	7.0 m
3.0 m	1.5 m	4.5 m	2.4 m	7.6 m

y = distance at end of lighting system x = distance between lights

Distances to be observed for the escape route depending on the orientation (according to DIN EN 1838)



Ceiling installation

Installation height	For 1 Lux				For 0.5 Lux			
	A	B	C	D	A	B	C	D
2 m	1.8 m	5.2 m	5.2 m	1.8 m	2.3 m	6.8 m	6.8 m	2.3 m
2.5 m	1.8 m	5.3 m	5.3 m	1.8 m	2.8 m	7 m	7 m	2.8 m
3 m	1.7 m	5.8 m	5.8 m	1.7 m	2.6 m	7.4 m	7.4 m	2.6 m
3.5 m	1.4 m	6.1 m	6.1 m	1.4 m	2.9 m	7.4 m	7.4 m	2.9 m
4 m	1.3 m	6.4 m	6.4 m	1.3 m	2.6 m	8.1 m	8.1 m	2.6 m
4.5 m	1.3 m	6 m	6 m	1.3 m	2.5 m	8.3 m	8.3 m	2.5 m
5 m	1.5 m	5.8 m	5.8 m	1.5 m	2.4 m	8.1 m	8.1 m	2.4 m
5.5 m					2.4 m	8 m	8 m	2.4 m