

**GSLO**

ОПТИМАЛЬНО. ЯРКО. СОВРЕМЕННО.

Энергоэффективные светодиодные светильники GSLO. Современные и эффективные базовые компоненты делают светильник GSLO идеальным решением для внутреннего освещения.

Высокотехнологичные светодиоды последнего поколения с превосходной светоотдачей. Комфортное и равномерное распределение светового потока. Уникальный алюминиевый корпус с большим запасом теплоотвода для надежной работы. Продуманная конструкция. Удобный монтаж.

Светодиодные светильники GELIOMASTER® объединяют в себе передовой опыт в сфере светодиодных технологий, современные дизайнерские решения и новейшие технологии светотехники.

GSLO
СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

GSLO:
Предназначен для функционального освещения промышленных объектов, логистических комплексов, складов и спортивных объектов.

Установка:
Разнообразие креплений обеспечивает высокую адаптивность. Подвесное крепление карабин обеспечивает надежность установки и быстрый монтаж за трос или потолочные крюки. Потолочно-поворотное крепление позволяет регулировать направление светового потока в пределах угла наклона 90°, а также осуществлять накладной монтаж.

Комплект поставки:
Светильник в сборе. Крепление на выбор.

Корпус:
Уникальный алюминиевый корпус разработан с большим запасом теплоотвода, исключает возможность перегрева. Современная технология анодирования полностью предотвращает коррозию.

Светораспределение:
Герметичная оптика обеспечивает высокий световой КПД (не менее 95%). Благодаря вариантам диаграмм световой поток равномерно распределяется по освещаемой поверхности самых различных объектов.

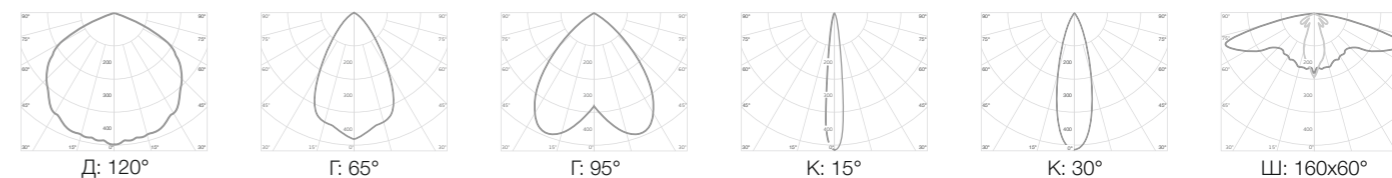
Светодиоды:
Светодиоды Samsung последнего поколения с высокой светоотдачей 190 лм/Вт. Светодиодный модуль на алюминиевой подложке обеспечивает надежный теплоотвод.

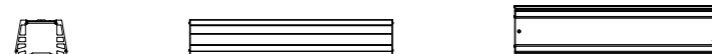
Характеристики:
Напряжение сети 220 В
250-370 В DC, 100-305 В AC, 45-65 Гц
Степень защиты светильника IP 66
Тип КСС: Г, Д, К, Ш
Цветовая температура 5 000 К, опционально от 2 700 до 6 500 К
Индекс цветопередачи Ra ≥ 80
Коэффициент пульсации ≤ 0,2 %
Температурный режим от -50° С до +50° С
Срок службы светодиодов 100 000 ч
Заводская гарантия 5 лет

Опции:
Доступен вариант локального окрашивания крышек светильника в цвет по шкале RAL. Возможность полного окрашивания светильника в цвет по шкале RAL. Модификация светильников, управляемые по DALI и 1-10V. Модификация светильников со встроенным модулем управления по питающей сети (PLC). Модификация светильников со встроенным модулем беспроводного управления (RF). Совместим с автоматизированными системами управления освещением (АСУО).



LED IP 66 УХЛ1     RUS

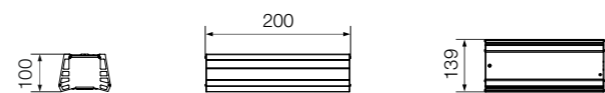




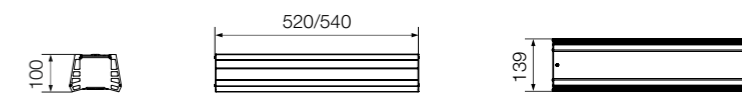
Модель	Мощность	Светодиоды	Световой поток	IP	Размер	Масса
GSLO-40	40 Вт	Samsung	7 120 лм	66	200x139x100 мм	2, 2 кг
GSLO-50	50 Вт	Samsung	8 150 лм	66	200x139x100 мм	2, 6 кг
GSLO-60	60 Вт	Samsung	10 680 лм	66	315x139x100 мм	2, 8 кг
GSLO-80	75 Вт	Samsung	13 350 лм	66	315x139x100 мм	3, 5 кг
GSLO-120	100 Вт	Samsung	14 240 лм	66	520x139x100 мм	3, 9 кг
GSLO-135	135 Вт	Samsung	24 030 лм	66	540x139x100 мм	4, 3 кг
GSLO-150	150 Вт	Samsung	26 700 лм	66	600x139x100 мм	4, 6 кг
GSLO-180	180 Вт	Samsung	31 320 лм	66	800x139x100 мм	5, 7 кг
GSLO-200	200 Вт	Samsung	34 400 лм	66	800x139x100 мм	5, 9 кг
GSLO-240	230 Вт	Samsung	39 630 лм	66	920x139x100 мм	6, 4 кг



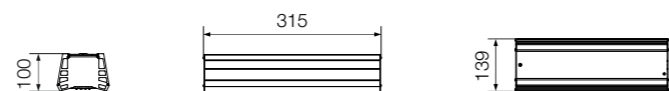
GSLO



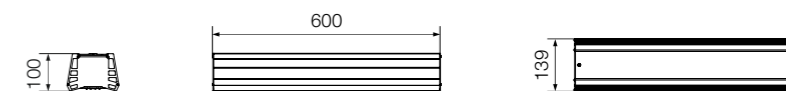
Модель	Мощность	Световой поток	IP	Размер	Тип КСС	Масса
GSLO-40	40 Вт	7 120 лм	66	200x139x100 мм	Г, К, Ш	2, 2 кг
GSLO-50	50 Вт	8 150 лм	66	200x139x100 мм	Г, К, Ш	2, 6 кг



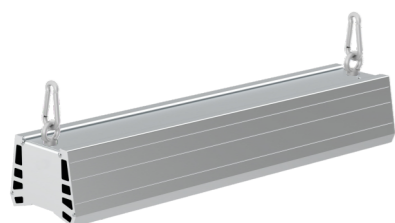
Модель	Мощность	Световой поток	IP	Размер	Тип КСС	Масса
GSLO-120	100 Вт	14 240 лм	66	520x139x100 мм	Г, К, Ш	3, 9 кг
GSLO-135	135 Вт	24 030 лм	66	540x139x100 мм	Г, К, Ш	4, 3 кг



Модель	Мощность	Световой поток	IP	Размер	Тип КСС	Масса
GSLO-60	60 Вт	10 680 лм	66	315x139x100 мм	Г, К, Ш	2, 8 кг
GSLO-80	75 Вт	13 350 лм	66	315x139x100 мм	Г, К, Ш	3, 5 кг



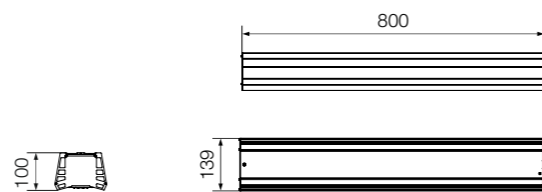
Модель	Мощность	Световой поток	IP	Размер	Тип КСС	Масса
GSLO-150	150 Вт	26 700 лм	66	600x139x100 мм	Г, К, Ш	4, 6 кг



подвесное крепление



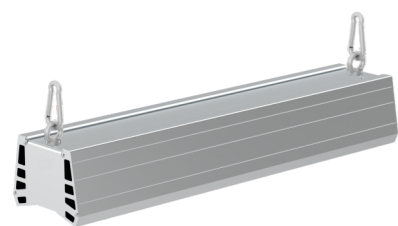
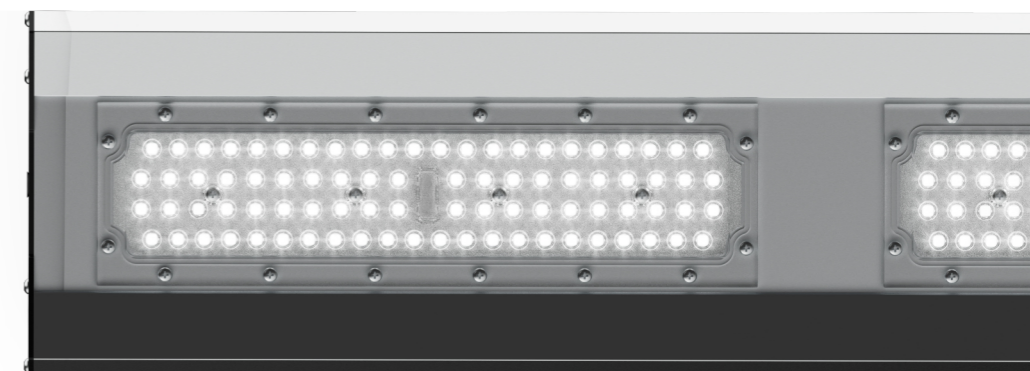
потолочно-поворотное крепление



Модель	Мощность	Световой поток	IP	Размер	Тип КСС	Масса
GSLO-180	180 Вт	31 320 лм	66	800x139x100 мм	Г, К, Ш	5, 7 кг
GSLO-200	200 Вт	34 400 лм	66	800x139x100 мм	Г, К, Ш	5, 9 кг



Модель	Мощность	Световой поток	IP	Размер	Тип КСС	Масса
GSLO-240	230 Вт	39 630 лм	66	920x139x100 мм	Г, К, Ш	6, 4 кг



подвесное крепление



потолочно-поворотное крепление





Адрес центрального офиса

Россия, Республика Татарстан, Набережные Челны
Цветочный бульвар 9/24 В, офис 33

Контакт-центр

+7 8552 54 45 75
+7 8552 54 37 96
sale@geliomaster.com

Служба клиентской поддержки

+7 917 901 11 72
+7 917 268 00 64
+7 917 394 84 43

www.geliomaster.com