

GSS

ДОЛГОВЕЧНО. ФУНКЦИОНАЛЬНО. СОВРЕМЕННО.

Функциональные консольные светильники для наружного освещения.
Эффективное и проверенное решение.
Комфортное и равномерное распределение светового потока.
Надежный и быстрый монтаж на опоры освещения.
Уникальный алюминиевый корпус для оптимального теплоотвода.
Экономичная замена светильникам устаревшего типа.

GSS
СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

GSS:
Функциональный консольный светильник для наружного освещения. Предназначен для различных наружных объектов, таких как дороги, дворовые и парковые территории, площади, скверы, промышленные и складские территории, парковки, периметральное освещение.

Монтаж:
Крепление на консоль диаметром до 53 мм.

Комплект поставки:
Светильник в сборе. Крепление в комплекте.

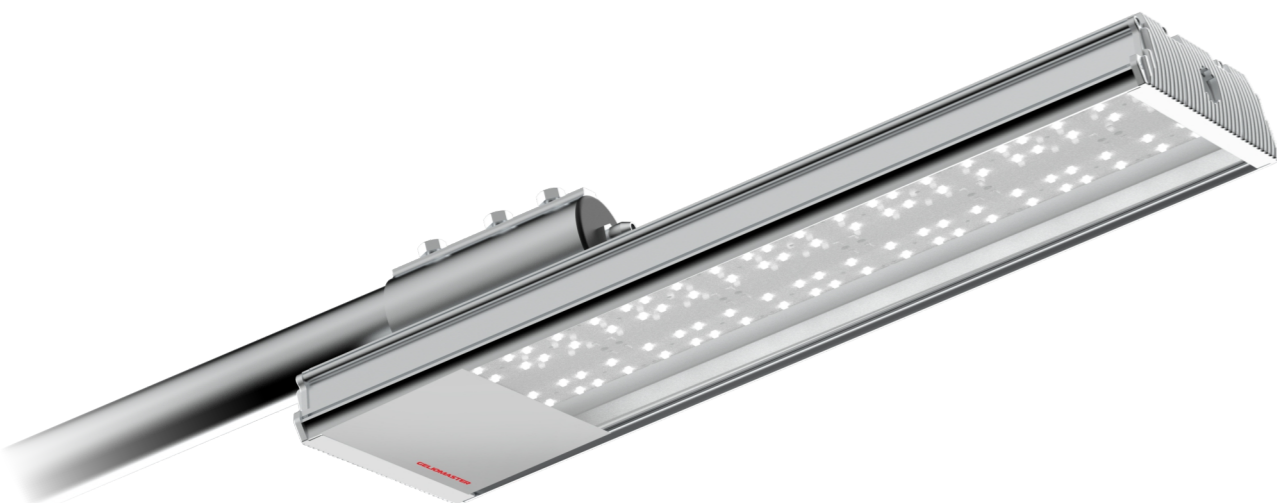
Светораспределение:
Защитное стекло из стабилизированного противоударного оптического поликарбоната с высокой светопрозрачностью. Диаграмма светораспределения обеспечивает равномерное освещение.

Опции:
Матовый рассеиватель света.
Датчик движения и освещенности светильника, автоматическое устройство, которое реагирует на движение и степень освещенности.
Двухрежимный блок питания позволяет устанавливать уровень освещенности светильника в функциональном режиме на 100% или в режиме сопровождающего дежурного освещения на 20% от мощности.

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

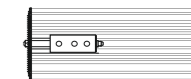
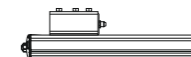
Корпус:
Уникальный алюминиевый корпус разработан с большим запасом теплоотвода, исключает возможность перегрева. Современная технология анодирования полностью предотвращает коррозию.

Характеристики:
Напряжение сети 220 В
250-370 В DC, 176-278 AC, 45-65 Гц
Степень защиты светильника IP 66
Тип КСС: Д
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

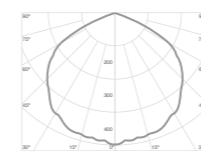


LED IP 66 УХЛ1   

GSS

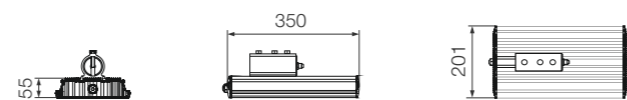


Модель	Мощность	Светодиоды	Световой поток	IP	Размер	Масса
GSS-20	20 Вт	Samsung	3 100 лм	66	350x201x55 мм	3, 4 кг
GSS-30	30 Вт	Samsung	4 650 лм	66	350x201x55 мм	3, 4 кг
GSS-40	40 Вт	Samsung	6 200 лм	66	460x201x55 мм	4, 1 кг
GSS-50	50 Вт	Samsung	7 750 лм	66	650x201x55 мм	4, 8 кг
GSS-60	60 Вт	Samsung	9 300 лм	66	650x201x55 мм	4, 8 кг
GSS-80	80 Вт	Samsung	12 400 лм	66	700x201x55 мм	5, 2 кг
GSS-100	100 Вт	Samsung	15 500 лм	66	810x201x55 мм	5, 9 кг
GSS-120	120 Вт	Samsung	18 600 лм	66	810x201x55 мм	5, 9 кг

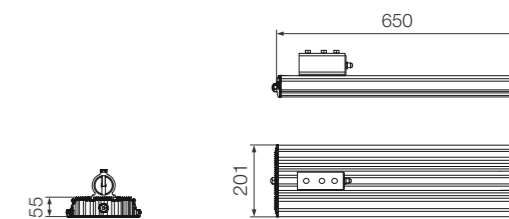


Д: 120°

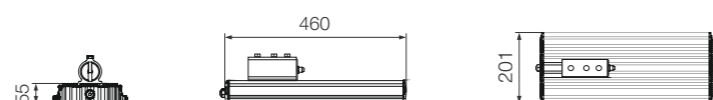
GSS



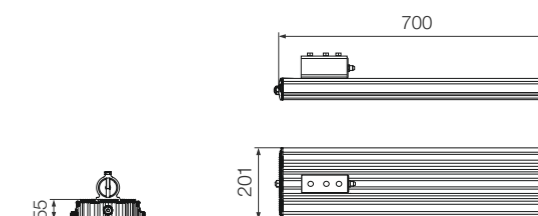
Модель	Мощность	Световой поток	IP	Размер	Тип КСС	Масса
GSS-20	20 Вт	3 100 лм	66	350x201x55 мм	Д	3, 4 кг
GSS-30	30 Вт	4 650 лм	66	350x201x55 мм	Д	3, 4 кг



Модель	Мощность	Световой поток	IP	Размер	Тип КСС	Масса
GSS-50	50 Вт	7 750 лм	66	650x201x55 мм	Д	4, 8 кг
GSS-60	60 Вт	9 300 лм	66	650x201x55 мм	Д	4, 8 кг



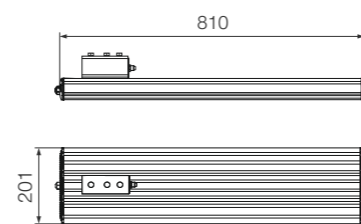
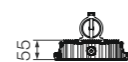
Модель	Мощность	Световой поток	IP	Размер	Тип КСС	Масса
GSS-40	40 Вт	6 200 лм	66	460x201x55 мм	Д	4, 1 кг



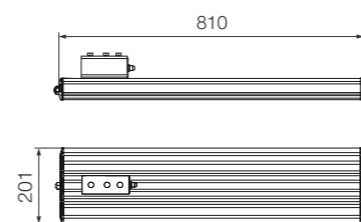
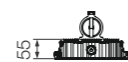
Модель	Мощность	Световой поток	IP	Размер	Тип КСС	Масса
GSS-80	80 Вт	12 400 лм	66	700x201x55 мм	Д	5, 2 кг



консольное крепление



Модель	Мощность	Световой поток	IP	Размер	Тип КСС	Масса
GSS-100	100 Вт	15 500 лм	66	810x201x55 мм	Д	5,9 кг



Модель	Мощность	Световой поток	IP	Размер	Тип КСС	Масса
GSS-120	120 Вт	18 600 лм	66	810x201x55 мм	Д	5,9 кг



консольное крепление





GSS
светодиодный светильник







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