



54 - 960 Вт

Мощность



Д, Г, К, Ш

Диаграммы



10 098 - 179 520 Вт

Световой поток



защита до 440 В

Драйвер Mean Well



до 190 лм/Вт

Энергоэффективность



от 100 000 часов

Ресурс светодиодов



IP 66

Степень защиты



5 лет

Заводская гарантия

GSFNO

НАДЕЖНАЯ КОНСТРУКЦИЯ. ВЫСОКАЯ СВЕТООТДАЧА. ДОСТУПНАЯ ЦЕНА.

Светодиодные светильники GSFNO — зарекомендовавший себя высококачественный продукт, который многократно сокращает затраты на электроэнергию и обслуживание систем освещения, а также высвобождает энергомощности предприятия.

Назначение:

Предназначен для функционального освещения промышленных объектов, помещений административного и общественно-социального назначения, вокзалов и аэропортов, логистических комплексов, подкрановых путей, спортивных объектов.

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.

Комплект поставки:

Светильник в сборе. Крепление на выбор.

Опции:

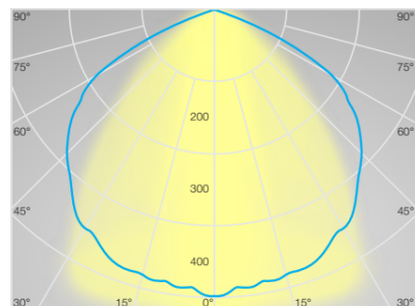
Изготовление креплений по индивидуальным параметрам объекта. Блок аварийного питания (БАП) позволяет светильнику работать 3 часа автономно, в случае отключения напряжения сети. Датчик движения и освещенности светильника. Комбинация осветительных модулей для увеличения мощности установки. Управляемые по DALI и 1-10V. Светильники со встроенным модулем управления по питающей сети (PLC) и модулем беспроводного управления (RF). Совместим с автоматизированными системами управления освещением (АСУО).

Характеристики:

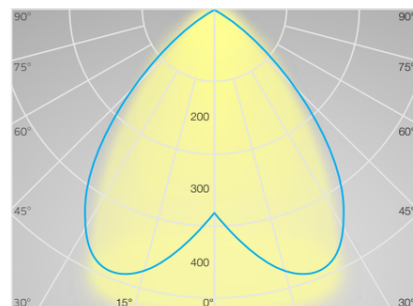
Напряжение сети 220 В
250-370 В DC, 100-305 В AC, 45-65 Гц
Степень защиты светильника IP 66
Тип КСС: Д, Г, К, Ш
Цветовая температура 5 000 К,
опционально от 2 700 до 6 500 К
Индекс цветопередачи Ra ≥ 80
Коэффициент пульсации ≤ 0,2 %
Температурный режим от -50° С до +50° С
Срок службы светодиодов 100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

Различные варианты светораспределения:

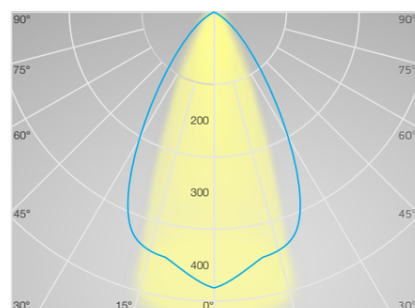
Герметичная оптика обеспечивает высокий световой КПД (не менее 95%). Благодаря вариантам диаграмм световой поток равномерно распределяется по освещаемой поверхности самых различных объектов.



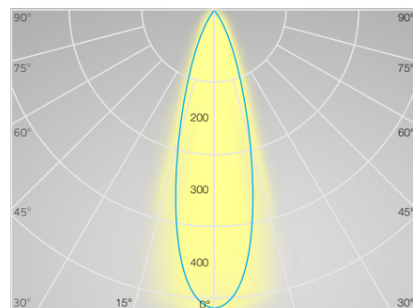
Д: 120°



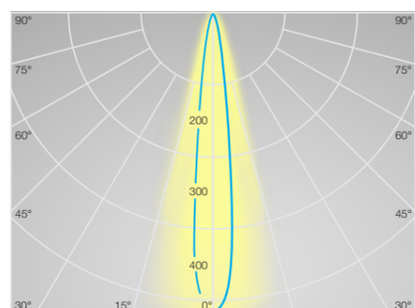
Г: 95°



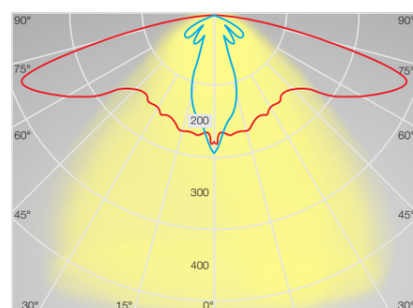
Г: 65°



К: 30°



К: 15°



Ш: 160x60°

Различные варианты монтажа:

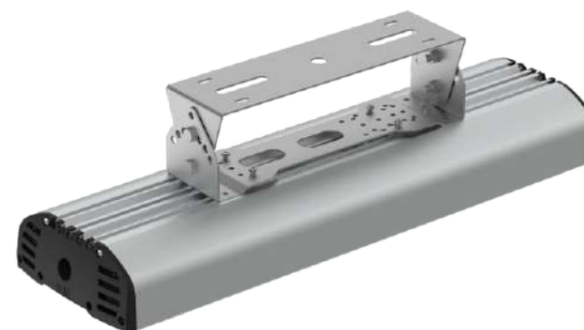
Различные варианты креплений дают возможность эффективно подстраиваться под специфику каждого проекта.



Подвесное крепление карабин обеспечивает надежность установки и быстрый монтаж за трос или потолочные крюки.



Поворотное п-образное крепление с регулировкой угла в пределах 80° позволяет выполнять накладной монтаж, а также установку перекидным способом.



Потолочно-поворотное крепление позволяет регулировать направление светового потока в пределах угла наклона 160°, а также осуществлять накладной монтаж.



GSFNO

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

Модель	Мощность	Световой поток	IP	Размер	Тип КСС	Масса
GSFNO-60	54 Вт	10 098 лм	66	240x185x85 мм	Д, Г, К, Ш	2, 5 кг
GSFNO-80.1	80 Вт	14 212 лм	66	340x185x85 мм	Д, Г, К, Ш	3, 2 кг
GSFNO-80	80 Вт	14 960 лм	66	340x185x85 мм	Д, Г, К, Ш	3, 3 кг
GSFNO-120.1	105 Вт	18 653 лм	66	440x185x85 мм	Д, Г, К, Ш	4, 1 кг
GSFNO-120	105 Вт	19 635 лм	66	440x185x85 мм	Д, Г, К, Ш	4, 2 кг
GSFNO-135.1	135 Вт	22 828 лм	66	490x185x85 мм	Д, Г, К, Ш	4, 9 кг
GSFNO-135	135 Вт	24 030 лм	66	490x185x85 мм	Д, Г, К, Ш	5, 0 кг
GSFNO-150.1	150 Вт	26 647 лм	66	540x185x85 мм	Д, Г, К, Ш	5, 3 кг
GSFNO-150	150 Вт	28 050 лм	66	540x185x85 мм	Д, Г, К, Ш	5, 4 кг
GSFNO-180.2	180 Вт	30 378 лм	66	640x185x85 мм	Д, Г, К, Ш	6, 1 кг
GSFNO-180.1	180 Вт	31 977 лм	66	640x185x85 мм	Д, Г, К, Ш	6, 1 кг
GSFNO-180	180 Вт	33 660 лм	66	640x185x85 мм	Д, Г, К, Ш	6, 2 кг
GSFNO-210.2	200 Вт	33 753 лм	66	740x185x85 мм	Д, Г, К, Ш	6, 9 кг
GSFNO-210.1	200 Вт	35 530 лм	66	740x185x85 мм	Д, Г, К, Ш	6, 9 кг
GSFNO-210	200 Вт	37 400 лм	66	740x185x85 мм	Д, Г, К, Ш	7, 0 кг
GSFNO-240.2	240 Вт	40 504 лм	66	840x185x85 мм	Д, Г, К, Ш	8, 0 кг
GSFNO-240.1	240 Вт	42 636 лм	66	840x185x85 мм	Д, Г, К, Ш	8, 1 кг
GSFNO-240	240 Вт	44 880 лм	66	840x185x85 мм	Д, Г, К, Ш	8, 1 кг
GSFNO-480	480 Вт (2 x 240 Вт)	89 760 лм	66	840x380x85 мм	Д, Г, К, Ш	17, 8 кг
GSFNO-720	720 Вт (3 x 240 Вт)	134 640 лм	66	840x575x85 мм	Д, Г, К, Ш	28, 7 кг
GSFNO-960	960 Вт (4 x 240 Вт)	179 520 лм	66	840x770x85 мм	Д, Г, К, Ш	38, 6 кг



8 855 254-45-75
sale@geliomaster.com

С подбором модели под ваш проект помогут
специалисты коммерческого отдела GELIOMASTER®

