

Питание: 220 В
Тип КСС: Г, К, Ш
PF ≥ 0,97



Модель	Мощность	Световой поток	IP	Размер	Масса
GSLO-80	75 Вт	12 182 Лм	66	424x139x100 мм	3,9 кг

УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК

GSLO предназначен для освещения проспектов, дворовых территорий и скверов.



встроенное крепление

Монтаж:

Встроенное консольное крепление диаметром до 54 мм.

Корпус:

Алюминиевый анодированный корпус имеет эффективный теплоотвод и исключает возможность перегрева.

Светораспределение:

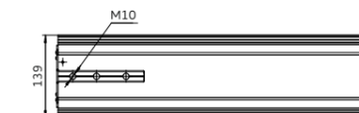
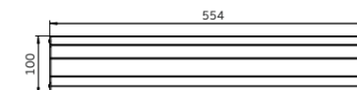
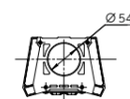
Герметичная оптика LEDIL обеспечивает высокий световой КПД (не менее 95%). Благодаря вариантам диаграмм световой поток равномерно распределяется по освещаемой поверхности самых различных объектов.

Светодиоды:

Светодиоды OSRAM последнего поколения с высокой светоотдачей 190 Лм/Вт.

Характеристики:

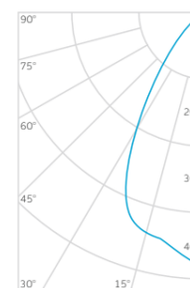
Индекс цветопередачи Ra > 80.
Цветовая температура 5 000 К.
Температурный режим от -50°C до +50°C.
250-370 В DC, 176-278 AC, 45-65 Гц.
Коэффициент пульсации ≤ 0,2 %.
Срок службы светодиодов 100 000 часов.
Гарантия 5 лет.



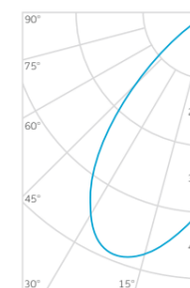
Питание: 220 В
Тип КСС: Г, К, Ш
PF ≥ 0,97



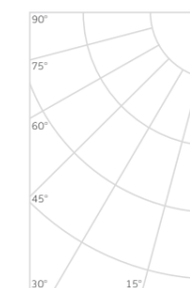
Модель	Мощность	Световой поток	IP	Размер	Масса
GSLO-120	112 Вт	18 273 Лм	66	554x139x100 мм	5,5 кг



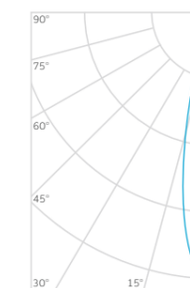
Г: 65°



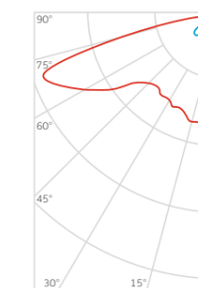
Г: 95°



К: 15°



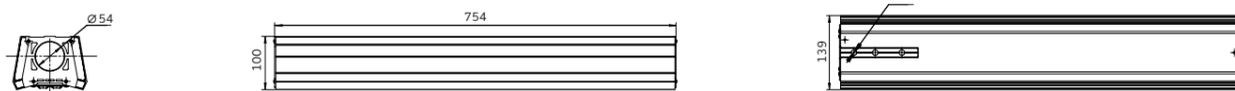
К: 30°



Ш: 160x60°



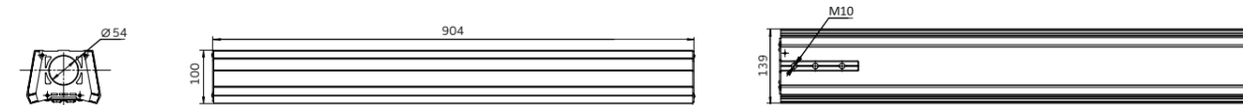
GSLO



Питание: 220 В
Тип КСС: Г, К, Ш
PF ≥ 0,97



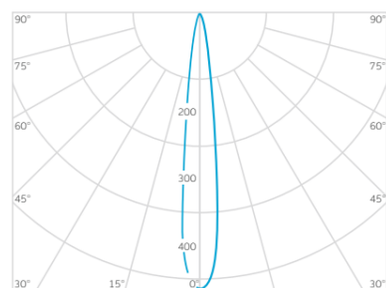
Модель	Мощность	Световой поток	IP	Размер	Масса
GSLO-150	150 Вт	24 364 Лм	66	754x139x100 мм	6,7 кг



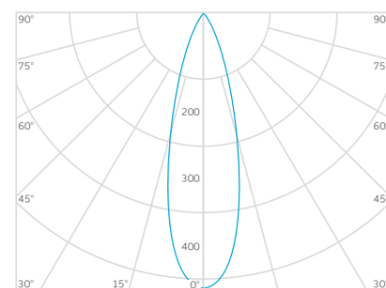
Питание: 220 В
Тип КСС: Г, К, Ш
PF ≥ 0,97



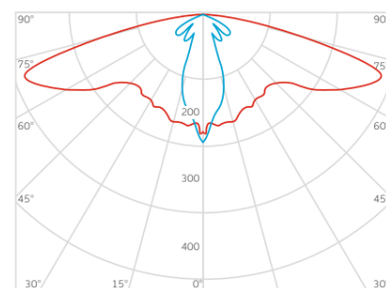
Модель	Мощность	Световой поток	IP	Размер	Масса
GSLO-180	187 Вт	30 455 Лм	66	904x139x100 мм	7,6 кг



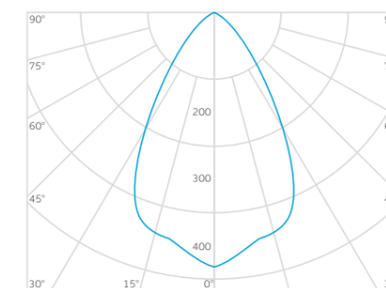
К: 15°



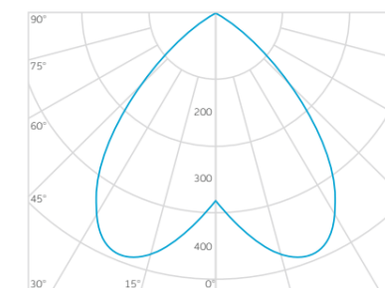
К: 30°



Ш: 160x60°



Г: 65°



Г: 95°