

GST предназначен для функционального освещения улиц, дорог, парковок и придворовых территорий.



консольное крепление













Крепление на консоль диаметром до 53 мм.

## Корпус:

Алюминиевый анодированный корпус имеет эффективный теплоотвод и исключает возможность перегрева.

### Защита светодиодов:

Защитное стекло из стабилизированного противоударного оптического поликарбоната с высокой светопроницаемостью.

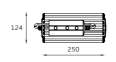
#### Светодиоды:

Светодиоды Samsung последнего поколения с высокой светоотдачей 160 Лм/Вт.

## Характеристики:

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









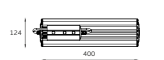
Питание: 220 В Тип КСС: Д PF≥0,97

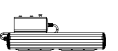




Модель	Мощность	Световой поток	IΡ	Размер	Macca
GST-30	28 Вт	4 260 Лм	66	250х124х73 мм	2, 5 кг
GST-40	40 BT	4 900 Лм	66	250х124х73 мм	2, 5 кг







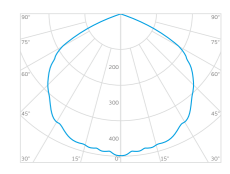


Питание: 220 В Тип КСС: Д PF≥0,97





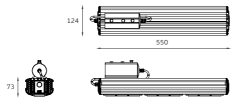
Модель	Мощность	Световой поток	IP	Размер	Macca
GST-60	56 Вт	8 520 Лм	66	400х124х73 мм	2,8 кг

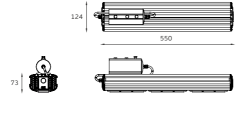


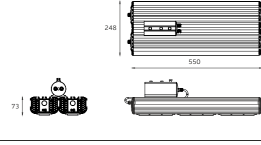
Д: 120°

# GST









Питание: 220 В
Тип КСС: Д
PF≥0,97
FII P

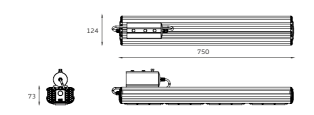
Модель	Мощность	Световой поток	IP	Размер	Macca
GST-90	84 Вт	12 780 Лм	66	550х124х73 мм	3, 5 кг

Питание: 220 В Тип КСС: Д PF≥0,97



Модель	Мощность	Световой поток	IP	Размер	Macca
GST-180	168 Вт	25 960 Лм	66	550x248x73 мм	8, 8 кг

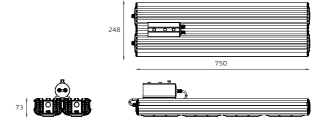




Питание: 220 В	
Тип КСС: Д	

Питание: 220 В Тип КСС: Д РF≥0 97	Модель	Мощность	Световой поток	IP	Размер	Macca
EHI <b>P</b> 66 <b>(4) (70)</b>	GST-120	112 Вт	17 040 Лм	66	750х124х73 мм	4, 8 кг

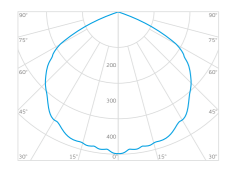




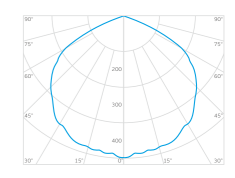
Питание: 220 В	
Тип КСС: Д	
PF≥0,97	

	0,57		
Al	IP 66	<b></b>	УХJ 1

Модель	Мощность	Световой поток	IP	Размер	Macca
GST-240	224 Вт	34 080 Лм	66	750х248х73 мм	9, 6 кг



Д: 120°



Д: 120°