

Светодиодная лампа трубка Geniled G13 T8 600мм 10W стекло мат. с матовым рассеивателем используется в светильниках офисного типа (ЛПО, ЛВО), витринах, холодильных установках, коробах и т.п. вместо люминесцентных ламп со стандартным цоколем G13.



Рисунок 1 – Внешний вид.

Модель	Geniled G13 T8 600мм 10W стекло мат.
Артикул (4000К/6500К)	01247/01241
Тип цоколя	G13
Тип колбы	T8"трубка"
Размеры лампы	Ø27x 604 мм
Технические характеристики	
Потребляемая мощность	10 Вт
Входное напряжение	200-250 В, 50/60 Гц
Тип светодиодов	Everlight SMD 2835
Угол рассеивания	200°
Световой поток	1000 лм
Возможность диммирования	нет
Цветовая температура(4000К/6500К)	Нейтральный белый: 3700-4200К/ Холодный белый: 6500-7000К
Индекс цветопередачи	> 80Ra
Коэффициент пульсации	<1%
Рабочая температура	-40 ...+40°C
Срок службы	25 000 часов
Материалы и компоненты	
Материал корпуса	Стекло
Прочие характеристики	
Замена люминесцентной лампы	18 Вт
Вес лампы	130 г
Гарантия	3 года
Цоколь	Неповоротный

Существенные преимущества светодиодной лампы светодиодная лампа трубка Geniled G13 T8 600мм 10W стекло мат.:

- Световая отдача не менее 100 лм/Вт.
- Мгновенное включение (без задержки).
- Не содержит ртути и других вредных веществ, экологически безопасна (не требует специальной утилизации).
- Отсутствуют шумы при работе лампы.
- Высокая цветопередача(>80 Ra).
- Отсутствие мерцания.
- Отсутствие ультрафиолетового излучения.
- Долгий срок службы (более 25 000 часов).
- Гарантийный срок 3 года.

Примечание: не пригодна для использования совместно со стандартными регуляторами уровня яркости.

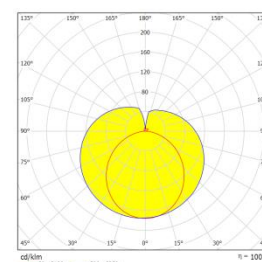
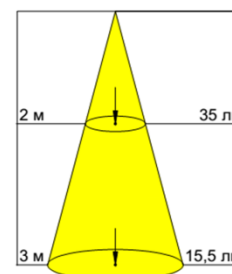


Рисунок 2 - Световое распределение.

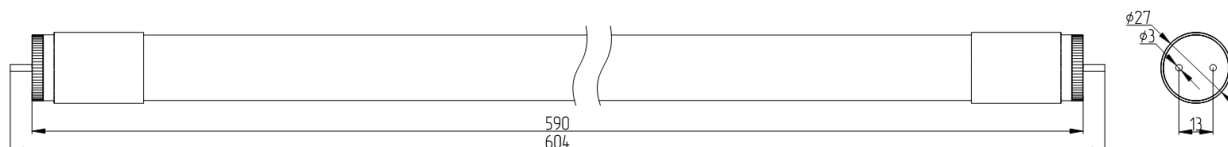


Рисунок 3 – Габаритный чертеж.

