

НАСТОЛЬНЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ

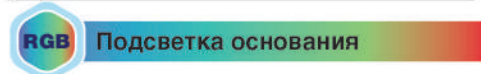


Код: 800040

GLTL-040



Модель	GLTL-040 12 ВТ
Цветовая тем-ра	3000 / 4000 / 6000 К*
Световой поток	550 Лм
Материал	пластик+металл
Цвет	белый
Вес	0,69 кг
Размеры ((осн.) x выс.)	(Ø 150) x 450 мм
Длина сетевого провода	1,4 м
USB порт 1,5А	– для заряда мобильных устройств



Код: 800041

GLTL-041



Модель	GLTL-041 8 ВТ
Цветовая тем-ра	6500 К*
Световой поток	450 Лм
Материал	пластик+металл
Цвет	белый
Вес	0,54 кг
Размеры ((осн.) x выс.)	(110 x 170) x 380 мм
Длина сетевого провода	1,2 м



Код: 800042

GLTL-042



Модель	GLTL-042 12 ВТ
Цветовая тем-ра	3000 / 4000 / 6000 К*
Световой поток	550 Лм
Материал	пластик+металл
Цвет	белый
Вес	0,69 кг
Размеры ((осн.) x выс.)	(110 x 170) x 380 мм
Длина сетевого провода	1,4 м

Встроенная беспроводная зарядка для мобильных устройств

Мощность беспроводной зарядки: 10 Вт



Код: 800043

GLTL-043



Модель	GLTL-043 8 ВТ
Цветовая тем-ра	3000 / 4000 / 6000 К*
Световой поток	450 Лм
Материал	пластик+металл
Цвет	белый
Вес	0,69 кг
Размеры ((осн.) x выс.)	(110 x 170) x 380 мм
Длина сетевого провода	1,2 м

Подставка для мобильных устройств



Код: 800046

GLTL-046



Модель	GLTL-046 12 ВТ
Цветовая тем-ра	3500 / 4500 / 6000 К*
Световой поток	550 Лм
Материал	пластик+металл+резина
Цвет	белый
Вес	0,56 кг
Размеры	выс. 310 мм, плафон Ø 160 мм, выс. струбины 80 мм
Длина сет. провода	1,5 м

С металлической струбиной для крепления на столе

- Регулировка яркости
- Выключатель с подсветкой
- Сенсорное включение
- Блок питания в комплекте
- Смена цветовой температуры
* Теплый / Нейтральный / Холодный цвет

Гарантия 1 год

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GLTL-040	GLTL-041	GLTL-042	GLTL-043	GLTL-046
Код для заказа	800040	800041	800042	800043	800046
Номинальное напряжение	110-220 В				220-240 В
Частота тока	50-60 Гц				
Сила тока	2 А	1 А	1,5 А	1 А	0,098 А
Индекс цветопередачи	Ra ≥ 80				
Срок службы	50000 часов	40000 часов	50000 часов	40000 часов	50000 часов
Угол светового потока	180°				
Род питающего тока	переменный ~				
Класс защиты от поражения электрическим током	II				
Кэффициент мощности (pf)	≥ 0.5				≥ 0.52
Диапазон рабочих температур	от -20 °С до +50 °С				
Блок питания	DC 5V 2A	DC 5V 1A встроенный	DC 12V 1,5 А	DC 12V 1,5 А	DC 5V 2A
Кол-во в трансп. упаковке	18 шт	20 шт	30 шт	30 шт	30 шт