

**Светильник Geniled Офис 595x595 5000K 60W** – это отличная альтернатива офисным встраиваемым и накладным светильникам на люминесцентных лампах. Конструкция корпуса позволяет легко устанавливать светильник в подвесные потолки типа "Армстронг" или крепить на любую ровную поверхность. Применяется для освещения торговых и офисных центров, магазинов, кафе и жилых помещений.

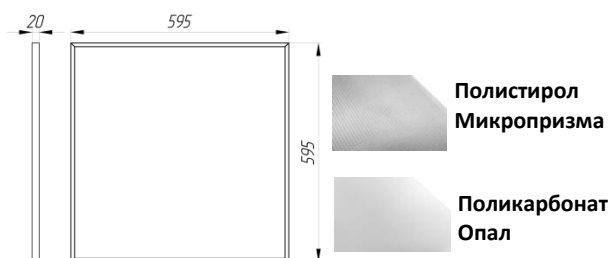
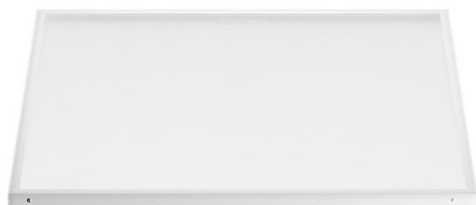


Рисунок 1 – Внешний вид.

Модель  
Размеры светильника  
Установка  
**Технические характеристики**

Входное напряжение  
Потребляемая мощность  
Индекс цветопередачи  
Коэффициент пульсации  
Коэффициент мощности  
Степень защиты  
Рабочая температура  
Срок службы

**Материалы и компоненты**

Тип светодиода  
Тип драйвера  
Корпус  
Цвет

**Прочие характеристики**

Замена светильника  
Масса светильника  
Транспортная упаковка:  
вес/габариты/кол-во шт.  
Гарантия

**Офис 595x595 5000K 60W**  
**595 x 595 x 20 мм**  
**Встраиваемый/накладной**

**180-264 В, 50/60 Гц**  
**60 Вт**  
**80 Ra**  
**<2 %**  
**>0,92**  
**IP 40**  
**от -40° до +50°C**  
**50 000 часов**

**Everlight 2835SMD**  
**Geniled GL-HP30A450P30**  
**Сталь 0,5 мм**  
**Белый \***

**Типа ЛПО 4x18**  
**3,00 кг**  
**6,30 кг/ 0,65x0,61x0,05м/2шт.**

**3 года**

**Существенные преимущества светодиодного светильника Geniled Офис 595x595 5000K 60W:**

- Высокий коэффициент мощности.
- Рассеиватель изготовлен из светотехнического полистирола, устойчивого к УФ лучам.
- Мгновенное включение (без задержки).
- Не содержит ртути и других вредных веществ, экологически безопасен (не требует специальной утилизации).
- Не требует сервисного обслуживания.
- Отсутствие сторонних шумов при работе светильника.
- Высокая цветопередача и отсутствие мерцания.
- Отсутствие ультрафиолетового излучения.
- Долгий срок службы (более 50 000 часов).
- Гарантийный срок 3 года.

**Таблица 1 - Светильник Geniled Офис 595x595 5000K 60W**

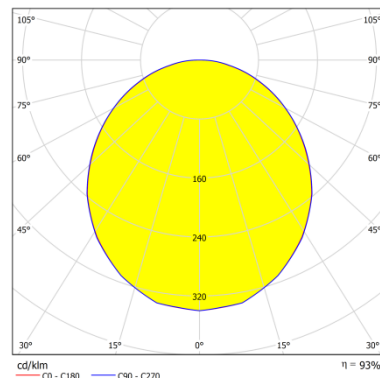
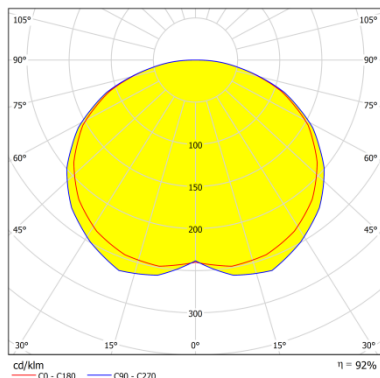
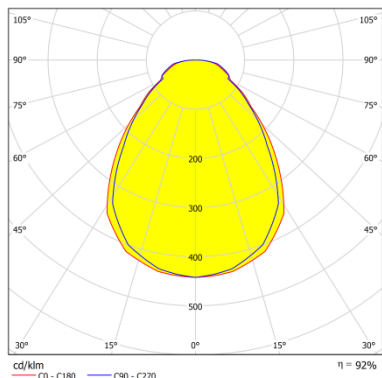
№	Рассеиватель	Способ установки	Угол рассеивания	Мощность	Световой поток	Цветовая температура	Артикул
1	Полистирол Микропризма	рифлением наружу	90°	60 Вт	6070 лм	5000 К ± 250 К	08153
2		рифлением внутрь	125°	60 Вт	5775 лм	5000 К ± 250 К	
3	Поликарбонат Опал	-	120°	60 Вт	5970 лм	5000 К ± 250 К	08157

\* Возможность порошковой покраски в любой цвет по шкале RAL.

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



Варианты светового распределения светильника Geniled Офис 595x595 5000К 60W:

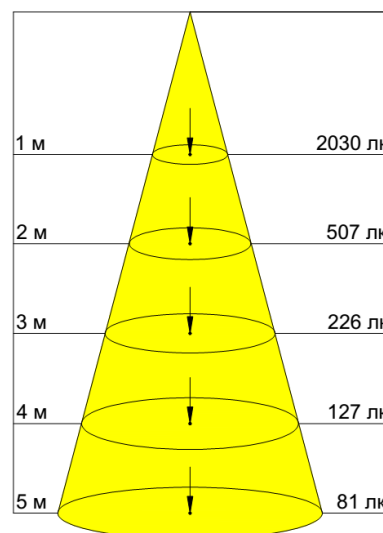
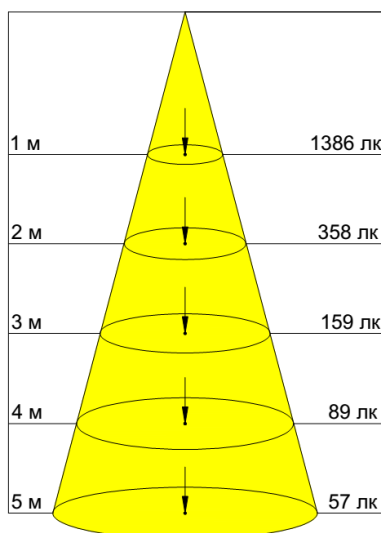
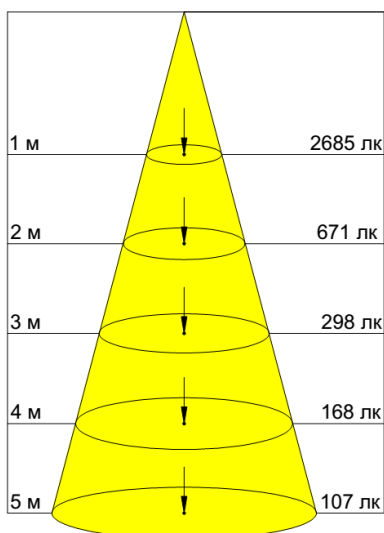


Микропризма 90°

Микропризма 125°

Опал 120°

Рисунок 2 – Световое распределение светильника Geniled Офис 595x595 5000К 60W.



Микропризма 90°

Микропризма 125°

Опал 120°

Рисунок 3 – Конусная диаграмма уровня освещенности светильника Geniled Офис 595x595 5000К 60W.

