

Светильник Geniled ЛПО 1200x180 5000K 75W – это отличная альтернатива офисным встраиваемым и накладным светильникам на люминесцентных лампах. Конструкция корпуса позволяет легко устанавливать светильник в подвесные потолки или крепить на любую ровную поверхность. Применяется для освещения торговых и офисных центров, магазинов, кафе и жилых помещений.


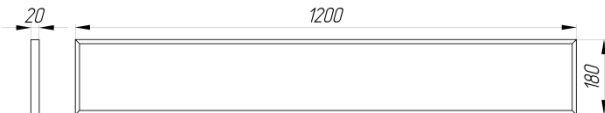
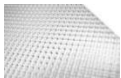

	<p>Модель Размеры светильника Установка</p>	<p>ЛПО 1200x180 5000K 75W 1200 x 180 x 20 мм Встраиваемый/накладной</p>
	<p>Технические характеристики Входное напряжение Потребляемая мощность Индекс цветопередачи Коэффициент пульсации Коэффициент мощности Степень защиты Рабочая температура Срок службы</p>	<p>180-264 В, 50/60 Гц 75 Вт 80 Ra <2 % >0,92 IP 40 от -45° до +50°С 50 000 часов</p>
	<p>Материалы и компоненты Тип светодиода Тип драйвера Корпус Цвет</p>	<p>Everlight 2835SMD Geniled GL-HP40A450P30 Сталь 0,5 мм Белый *</p>
 <p>Полистирол Микропризма</p>	<p>Прочие характеристики Замена светильника Масса светильника Гарантия</p>	<p>Типа ЛПО 2x36 2,4 кг 3 года</p>
 <p>Поликарбонат Опал</p>		

Рисунок 1 – Внешний вид.

Существенные преимущества светодиодного светильника Geniled ЛПО 1200x180 5000K 75W:

- 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 ЛПО 1200x180 5000K 75W

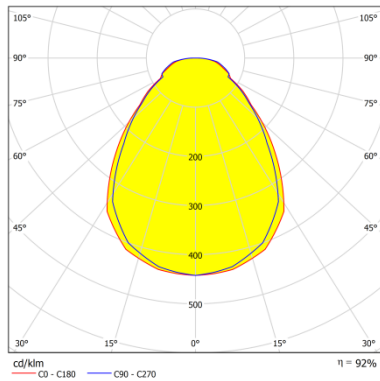
№	Рассеиватель	Способ установки	Угол рассеивания	Мощность	Световой поток	Цветовая температура	Артикул
1	Полистирол Микропризма	рифлением наружу	90°	75 Вт	7956 лм	5000 К ± 250 К	08341
2		рифлением внутрь	125°	75 Вт	7566 лм	5000 К ± 250 К	
3	Поликарбонат Опал	-	120°	75 Вт	7820 лм	5000 К ± 250 К	08342

* Возможность порошковой покраски в любой цвет по шкале RAL.

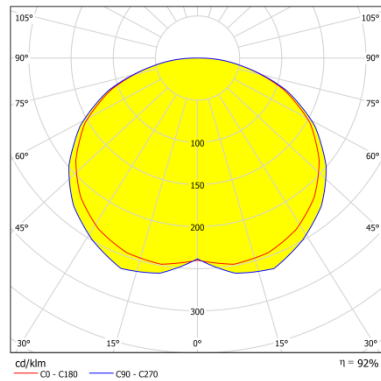
Примечание: не пригоден для использования совместно со стандартными регуляторами уровня яркости.



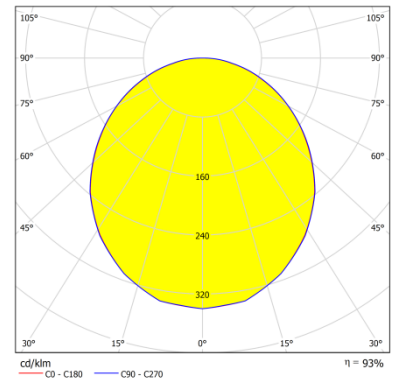
Варианты светового распределения светильника Geniled ЛПО 1200x180 5000К 75W:



Микропризма 90°

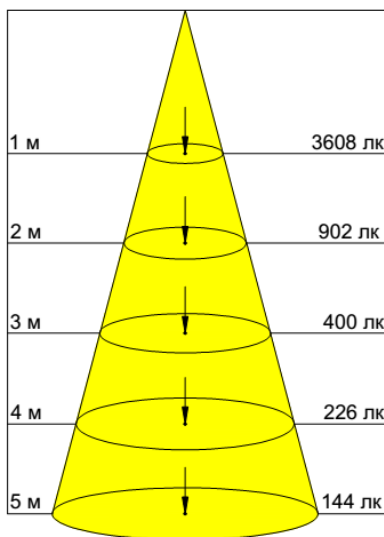


Микропризма 125°

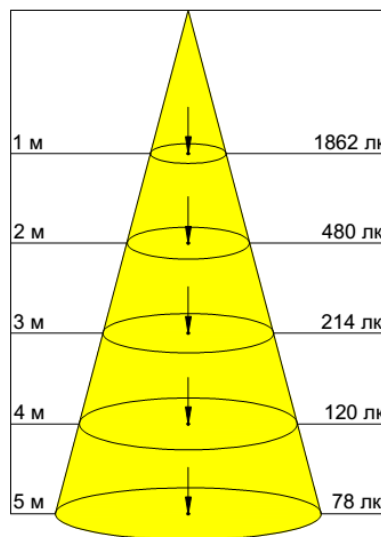


Опал 120°

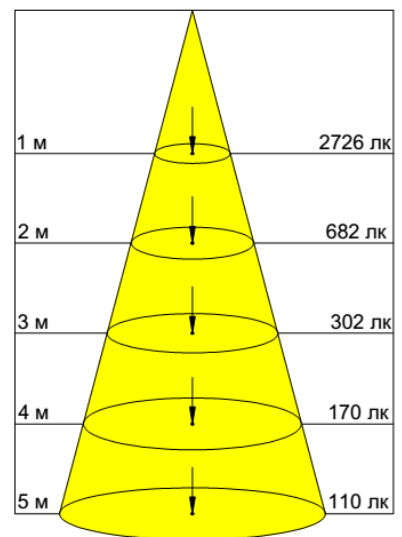
Рисунок 2 – Световое распределение светильника Geniled ЛПО 1200x180 5000К 75W.



Микропризма 90°



Микропризма 125°



Опал 120°

Рисунок 3 – Конусная диаграмма уровня освещенности светильника Geniled ЛПО 1200x180 5000К 75W.

