

Светильник накладной TILE
ПАСПОРТ

1. Назначение

- 1.1. Светодиодный светильник трековый.
 1.2. Светильник изготовлен в соответствии с ТУ 27.40.39-001-91903446-2026 и предназначен для общего освещения зданий.
 1.3. Светильник соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимости технических средств».
 1.5. Светильник соответствует степени защиты IP40 / IP54 по ГОСТ 14254-96.

2. Технические характеристики

Серия:	TILE		
Размеры:	595 x 595 мм	1195x295 мм	1195x595 мм
Цветовая температура:	3000К/4000К/6000К		
Степени защиты:	IP40 / IP54		
Цветопередача:	Ra>80; Ra>90		
Угол освещения:	120		
Световой поток:	2000-4000 лм	2000-4000 лм	4000-6000 лм
Мощность:	20-40 Вт	20-40 Вт	40-60 Вт
Управление:	on off / EM 3h / DALI		

Параметры светильника могут отличаться в пределах $\pm 5\%$

3. Комплект поставки

Светильник	шт.	1
Упаковка	шт.	1

4. Требования по технике безопасности

Установку, чистку светильника и замену производить только при отключенном питании.

5. Правила эксплуатации и установка

- 5.1. Эксплуатация светильника производится в соответствии с «Правилами эксплуатации электроустановок потребителей».
 5.2. Светильник имеет верхнее значение рабочей температуры окружающего воздуха при эксплуатации плюс $+40^{\circ}\text{C}$. Нижнее значение рабочей температуры окружающего воздуха при эксплуатации минус -20°C . Максимальная влажность воздуха 90%.
 5.3. Распаковать светильник.
 5.4. Подключить блок питания к электросети (согласно схеме подключения).
 5.5. Установите защитное стекло.

6. Транспортирование и хранение

- 6.1. Транспортирование светильника может производиться автомобильным, железнодорожным, воздушным и водным транспортом.
 6.2. Светильник допускается транспортировать в заводской упаковке всеми видами транспорта в условиях транспортирования «Л» по ГОСТ 23216 и в условиях 5 по ГОСТ 15150.
 6.3. Хранение светильника в заводской упаковке должно соответствовать условиям 1.2. по ГОСТ 15150.

Рис.1. Внешний вид светильника

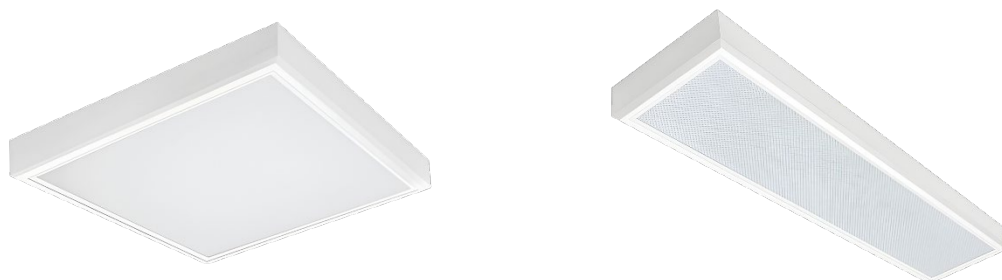
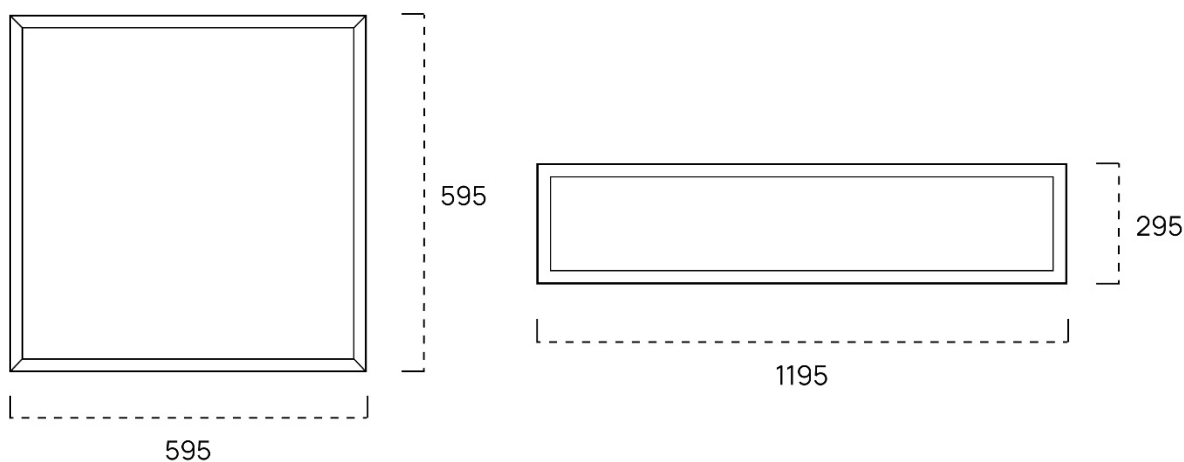


Рис.2. Габаритные размеры светильников



7. Гарантийные обязательства

7.1. Изготовитель обязуется безвозмездно отремонтировать или заменить светильник, вышедший из строя не по вине покупателя в условиях нормальной транспортировки, хранения и эксплуатации в течение гарантийного срока.

7.2. Гарантийный срок – 5 лет со дня продажи конечному потребителю.

7.3. В случае обнаружения неисправности светильника, до истечения срока следует обратиться в ООО «ЛЮМИНАР-инжиниринг»: 196135, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Гагаринское, ул. Типанова, д. 23 к. 2 стр. 1, помещ. 10Н, ч.п. 20

E-mail: info@lumeng.pro, тел.: +7 (995) 233-08-30

8. Утилизация

8.1. Изделие имеет высокий уровень экологической безопасности, т.е. оно не содержит опасных токсичных загрязнителей, наносящих вред окружающей среде, и подлежит утилизации в соответствии с действующими местными нормами утилизации отходов.

9. Адрес завода изготовителя:

Адрес: 188507, Ленинградская область, Ломоносовский р-он, п. Новоселье, ул. Институтская, д.1, корп.2, пом.24.