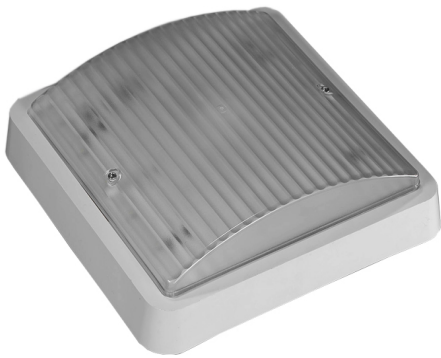




GL-TILE



Описание

Светодиодные осветительные системы GL-TILE – это светильники, предназначенные для общего энергосберегающего освещения общественных зданий, административно-офисных и хозяйственных помещений, объектов ЖКХ, холлов, коридоров, тамбуров и т.д. Хорошо подойдут под интерьер, как жилого, так и торгово-офисного характера

Конструкция

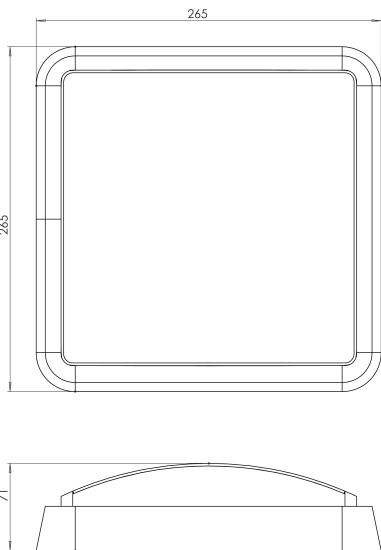
Корпус светильников GL-TILE выполнен из АБС-сополимера. Монтаж осуществляется на стены или ровную поверхность возводимые из любых строительных материалов. Светильники GL-TILE являются эффективной заменой ламп накаливания и энергосберегающих ламп светильников НПО, НББ, НБП и т.п.

Оптическая система

Рессеиватель GL-TILE изготовлен из высококачественного матового светотехнического поликарбоната. Диапазон цветовых температур, выпускаемый стандартной серией GL-TILE - 5000-5500 К.

Габаритный чертеж

Технические характеристики



- Материал корпуса: термостойкий АБС-сополимер белого цвета
- Оптическая система: светотехнический матовый поликарбонат
- Потребляемая мощность светильника: 20 Вт
- Общий световой поток: 2000 лм
- Рабочий ток светодиодов: 30 мА
- Количество светодиодов: 40 шт
- Коэффициент мощности, $\cos \phi$: более 0,95
- Температурный диапазон: -20... +40 °С
- Угол излучения: 170°
- КСС: Д
- Индекс цветопередачи, Ra: >70
- Габаритные размеры светильника: 265 x 265 x 71 мм
- Масса: 0,65 кг
- Вид климатического исполнения: УХЛ 4
- Степень защиты: IP 30
- Гарантия 3 года

