

OREX

Эффективное решение для пожароопасных помещений и помещений с повышенной температурой эксплуатации. Создан для замены светильников с лампой накаливания в помещениях с низкими потолками.



Преимущества

Экологичность и ремонтпригодность за счет отсутствия клеевых соединений

Решетка (в версии Orex GL R) для защиты рассеивателя из стекла от повреждений

4 варианта монтажа на выбор уже в базовом исполнении



Гладкая, безреберная поверхность корпуса не накапливает пыль и легко очищается

Удобство подключения - из светильника выведен негорючий кабель длиной 0,3 метра

КСС тип М для качественного, объемного 3D освещения окружающего светильник пространства

Корпус из литого алюминия и негорючее стекло или не поддерживающий горение рассеиватель из поликарбоната на выбор

Матрица серии:

| Светильники | Мощность, Вт | Эффективность, лм/Вт | Вес, кг | Габариты, ДхШхВ, мм | КЦТ | КСС | Управление |
|---|----------------|----------------------|---------|---------------------|--------------------------------|-----|------------------------|
|  Orex | 12 22 30 | 132 - 144 | 1,7 | 172x172x229 | <input type="checkbox"/> 4000K | М | Без управления DALI |
|  Orex GL Orex GL R | | 135 - 160 | 2,0 | | <input type="checkbox"/> 5000K | | |

Серый цвет корпуса

Сопутствующие товары:



Кабельный соединитель
Арт. Зpin-IP68-4-12

Технические характеристики

LED

230 В

AC
DC

CRI>80

PF
≥0.95

Кп<5%

IP66

IK04
IK10

У1

