



Конструкция

- Корпус выполнен из алюминия. Окрашен белой порошковой краской.
- Оптическая часть – зеркальный отражатель из анодированного алюминия. Рассеиватель – прозрачное закаленное стекло.
- Светильники имеют возможность регулировки направления светового пучка в вертикальной плоскости в пределах 45 градусов.
- Компактуются только ЭПРА ($\cos \phi \geq 0,95$), поэтому значительно уменьшена механическая нагрузка на потолок.

Область применения

- Холлы, приемные.
- Торговые залы.
- Автомобильные салоны.

Установка

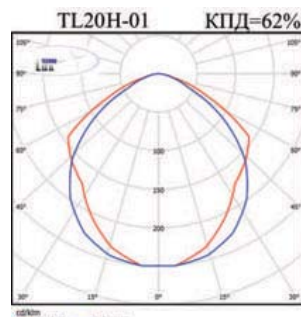
Встраиваются в любой тип минеральных подвесных потолков или в потолки из гипсокартона.

Коды для заказа светильников

| Модель | Мощность, Вт | Цоколь | Стандарт |
|----------|--------------|--------|----------------|
| | | | ЭПРА EEI=A2 |
| TL20H-01 | 1x70 | RX7s | 11819 |
| TL20H-01 | 1x150 | RX7s | 15763 |

Характеристики моделей

| Модель | Мощность, Вт | Масса, кг | Кол-во в упаковке, шт | Размеры упаковки, мм | Объем, м³ |
|----------|--------------|-----------|-----------------------|----------------------|-----------|
| TL20H-01 | 1x70 | 1,35 | 1 | 290x275x200 | 0,016 |
| TL20H-01 | 1x150 | 1,35 | 1 | 290x275x200 | 0,016 |



Корпус светильника

