

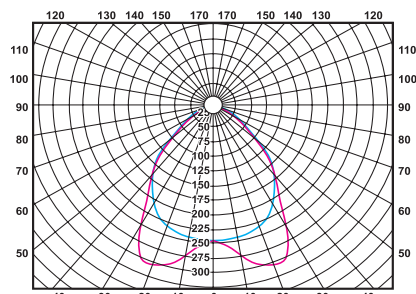
Конструкция

- Корпус из листовой стали с полимерным покрытием белого цвета;
- Растр - зеркальный параболический. Изготавливается из алюминия, с нанесенным на него синтетическим материалом с зеркальным напылением «под золото» по технологии PVD. Вставки с декоративной перфорацией выполнены из зеркального алюминия;
- Конструкция крепления раstra в светильнике выполнена таким образом, чтобы максимально экономить время при монтаже и обслуживании светильника, обеспечивая при этом надежность крепления;
- Стандартное исполнение: электронный пускорегулирующий аппарат (ЭПРА), патроны для ламп, сетевая колодка.



Область применения

- Представительские офисы;
- Небольшие офисы;
- Комнаты для переговоров;
- Офисы с открытой планировкой;
- Вычислительные центры;
- Приемные;
- Гипер- и супермаркеты, магазины самообслуживания;
- Универмаги, дома моды;
- Небольшие продуктовые и непродовольственные магазины.



Кривая светораспределения - П
Тип кривой силы света - Д
КПД - 64%

Модель	Мощность, Вт	Тип лампы Т5	В,мм	В1, мм	Н, мм
TLC414 GS	4*14	T5 НЕ	595	595	60
TLC424 GS	4*24	T5 НО	595	595	60

Коды для заказа светильников

Модель	Стандарт	EM	RA1	RD
TLC414 GS	15503	19587	19594	19600
TLC424 GS	16586	19709	19716	19723

КПД

- Сплошная отражающая поверхность, полностью охватывающая лампы, позволяет существенно повысить КПД светильника.

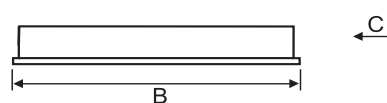
Установка

- В потолки со стандартным модулем размером 600x600 мм, с видимыми направляющими Т24 или Т15.

Упаковка

- Каждый светильник упаковывается помимо картонной коробки в полиэтиленовый пакет.

Масса нетто, кг	Количество штук в упаковке	Размеры упаковки, мм	Объем, куб. м	Вес брутто, кг
2,7	1	615x620x70	0,027	3,2



Вид С

