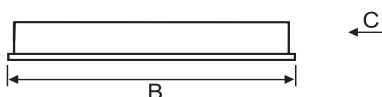
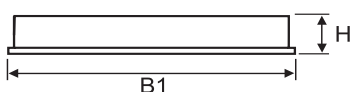


Кривая светораспределения - П  
 Тип кривой силы света - Д  
 КПД - 64%



Вид С



### 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 того же материала;
- 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.

Модель	Мощность, Вт	Тип лампы T5	B, мм	B1, мм	H, мм
TLC414 G	4*14	T5 HE	595	595	60
TLC424 G	4*24	T5 HO	595	595	60

#### Коды для заказа светильников

Модель	Стандарт	EM	RA1	RD
TLC414 G	15343	19556	19563	19570
TLC424 G	15367	19679	19686	19693

### КПД

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

### Установка

- В потолки со стандартным модулем размером 600x600 мм, с видимыми направляющими T24 или T15.

### 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