

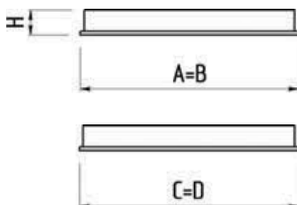
Область применения

- ▶ Офисы, административные здания (в т.ч. переговорные, зоны приема гостей, комнаты отдыха и т.д.).
- ▶ Помещения банковских и страховых организаций.
- ▶ Конференц-залы.
- ▶ Торговые площади магазинов.
- ▶ Торговые залы.
- ▶ Учебные заведения.
- ▶ Учреждения здравоохранения и т.п.

Конструкция

- ▶ Корпус из листовой стали с полимерным покрытием белого цвета.
- ▶ Оптическая система - параболическая решетка с перфорированными вставками из зеркального алюминия, устанавливается в корпус и фиксируется специальными защелками.
- ▶ Пускорегулирующая аппаратура (ПРА) Helvar, Osram, Philips; в модификации Стандарт - электронный балласт, класс EЕI=A2, $\cos \varphi \geq 0,95$, коэффициент пульсаций освещенности <5%; в модификации EM - светильник укомплектован блоком аварийного питания (БАП).
- ▶ Патроны для ламп (ЛЛ) - ВJВ.
- ▶ Клеммная колодка - Tridonic.
- ▶ В светильник по отдельному заказу могут быть установлены лампы Osram или Philips.

Корпус светильника



Установка

Встраиваются в подвесные потолки типа Армстронг, с видимыми направляющими T24 или T15

Разрез профиля оптической системы



Характеристики моделей

Модель	Мощность, Вт	А, мм	С, мм	Н, мм	Масса, кг	Кол-во в упаковке, шт	Размеры упаковки, мм	Объем, м³
TLC414 S	4x14	595	595	60	2,3	2	625x615x130	0,05
TLC424 S	4x24	595	595	60	2,3	2	625x615x130	0,05

Коды для заказа светильников

Модель	Стандарт	EM	RA	RD
	ЭПРА EEI=A2	ЭПРА + аварийный блок	Регулируемый ЭПРА (1-10 В)	Регулируемый ЭПРА (DALI)
TLC414 S	15480	19617	19624	19631
TLC424 S	15602	19730	19747	19754

Дополнительные принадлежности

№	Название	Код для заказа
1	Лампа Osram T5 HE 14W/840 SI G5	400840
2	Лампа Philips TL5 Essential 14W/840	984058

Схема (варианты) установки светильников в потолок типа Армстронг

