

Конструкция

- ▶ Корпус из листовой стали с полимерным покрытием белого цвета.
- ▶ Оптическая система - опаловый полимерный светотехнический лист.
- ▶ Источник питания - драйвер; коэффициент мощности $\cos \varphi \geq 0,90$, коэффициент пульсации $< 1\%$. В модификации EM - светильник укомплектован блоком аварийного питания на 1 час или 3 часа (под заказ).
- ▶ Источник света - светодиоды Samsung.
- ▶ Управление - 1-10V, DALI (по запросу).

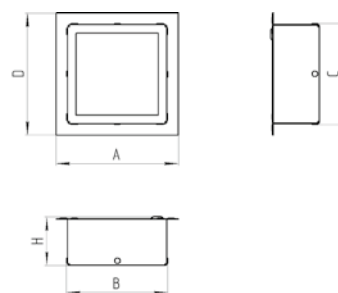
Область применения

- ▶ Офисы, приемные, административные здания.
- ▶ Торговые и выставочные залы, магазины.
- ▶ Залы ресторанов.
- ▶ Холлы гостиниц, домов отдыха.
- ▶ Аэропорты, железнодорожные вокзалы и автовокзалы.

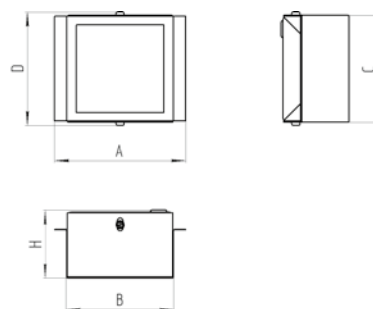
Установка

- ▶ Встраиваются в подвесные потолки типа Грильято с размером ячейки 100x100 мм.

Корпус светильника IP20



Корпус светильника IP54



Габаритно-весовые характеристики моделей

Модель	Размеры корпуса, мм					Мощность, Вт	Световой поток, лм	Степень защиты, IP	Кол-во оптических модулей, шт
	A	B	C	D	H				
TLGD01 OL IP20	105	89	89	105	40	8,2	620	20	1
TLGD01 OL EM IP20	105	89	89	105	40	11,2	620	20	1
TLGD06 OL IP20	105	89	89	105	40	50	3750	20	6
TLGD01 OL IP54/20	105	89	89	94	53	8,2	530	54/20	1
TLGD01 OL EM IP54/20	105	89	89	94	53	11,2	530	54/20	1
TLGD06 OL IP54/20	105	89	89	94	53	50	3180	54/20	6
TLGD01 OL IP54	105	89	89	94	53	8,2	530	54	1
TLGD01 OL EM IP54	105	89	89	94	53	11,2	530	54	1
TLGD06 OL IP54	105	89	89	94	53	50	3180	54	6