

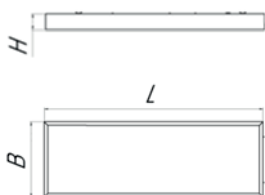
Светильники люминесцентные «серии 12 типа ЛПО 151»

ТУ РБ 00214296.018-98

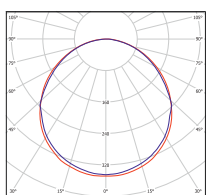
Область применения: для освещения общественных, административных, офисных и иных помещений.



Схема светильника



Кривая силы света



220±10% В Напряжение	50 Гц Номинальная частота	>0,96 Коэффициент мощности
I, II Класс защиты от поражения эл. током	IP 40 Степень защиты	УХЛ 4 Климатическое исполнение
Соответствует ТР ТС 020/2011 ТР ТС 004/2011 ТР ЕАЭС 037/2016		

КОНСТРУКЦИЯ:

Корпус: из листовой стали, окрашенный в белый цвет с применением технологии порошковой окраски.

Рассеиватель: опаловый, из листового поликарбоната, ПММА, устойчивого к УФ излучению.

Установка: светильник устанавливается непосредственно на поверхность (потолок, стену).

ВОЗМОЖНОСТИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ: По желанию заказчика рассеиватель может быть изготовлен из матированного закаленного силикатного стекла. При этом к обозначению светильника добавляется слово «Силикат». Светильники могут комплектоваться блоком аварийного питания (БАП).

Энергетическая эффективность светильников в зависимости от типа лампы соответствует ТР ЕАЭС 048/2019 классу А или А+