

Светильники люминесцентные «серии 12 типа ДПО 131»

ТУ РБ00214296.018-98

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



220±10% В Напряжение	IP 20/40 Степень защиты	>0,96 Коэффициент мощности
I, II Класс защиты от поражения эл. током	4000К Цветовая температура LED	УХЛ 4 Климатическое исполнение
>80 Индекс цветопередачи	Соответствует ТР ТС 020/2011 ТР ТС 004/2011 ТР ЕАЭС 037/2016	

Таблица модификаций

Наименование	Мощность P(W), Вт	Световой поток, лм.	Габариты, мм LxВxН	Масса, кг
ДПО 12-21-131	24	2 880	545x150x70	1,3
ДПО 12-42-131	46	5 520	1010x150x70	1,6

КОНСТРУКЦИЯ:

Корпус-основание: стальное белого цвета, окрашено в белый цвет с применением технологии порошковой окраски.

Рассеиватель: экструдированный, из светотехнического светостабилизированного полистирола, устойчивый к УФ излучению.

Торцевые крышки: литые из светотехнического прозрачного полистирола.

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

ВОЗМОЖНОСТИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ: с цветовой температурой 2700-6500К, с индексом цветопередачи Ra > 90, с изменением мощности и светового потока, с управлением по системе DALI, с блоком аварийного питания (БАП) на 1ч (в маркировке светильника указывается А1).

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