## СВЕТИЛЬНИК ДЛЯ ШКАФОВ





## Технические характеристики:

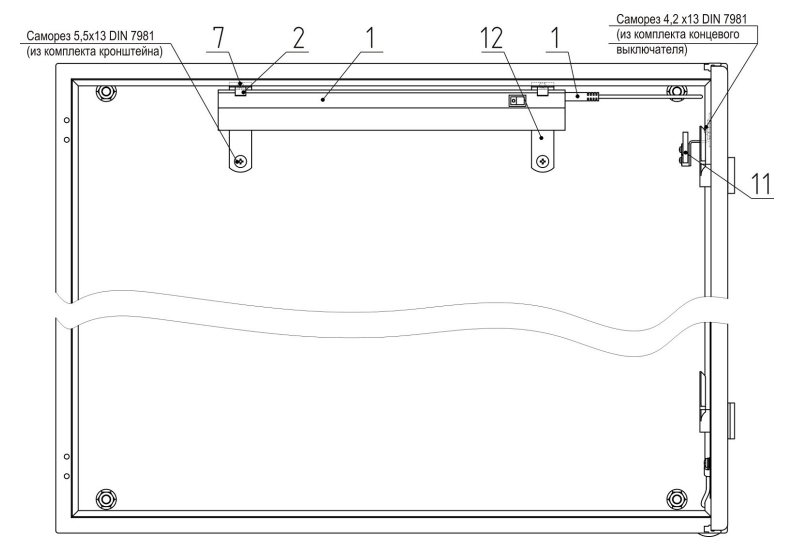
<b>№</b> п/п	Характеристики	Значение
1	Напряжение питания	160÷260 В АС, 50 Гц
2	Потребляемая мощность	5 Вт
3	Диапазон рабочих температур	+1°C ÷ +40°C
4	Световой поток	400 Лм
5	Цветовая температура	4000 K
6	Средняя наработка на отказ, не менее	30000 ч
7	Средний срок службы, не менее, лет	2
8	Габаритные размеры	311 х 36 х 22 мм

9	Вес в упаковке, не более	142 г

Светильник для шкафов предназначен для освещения внутреннего пространства шкафов при монтаже, эксплуатации и обслуживании оборудования, установленного в шкафу.

- Конструктивно изделие выполнено в пластмассовом корпусе, материал рассеивателя матовый поликарбонат.
- Степень защиты в соответствии с ГОСТ 14254-96 ІР40.
- Климатическое исполнение соответствует УХЛ4 ГОСТ 15150-69.
- Класс защиты от поражения электрическим током в соответствии с ГОСТ 12.2.007.0-75 II

Пример установки светильника на кронштейны L=140 мм в Термошкаф ТШ-1



## Комплект поставки:

1.	Светильник для шкафов	1 шт.
2.	Скоба монтажная	2 шт.
3.	Сетевой шнур L=1 м	1 шт.
4.	Коннектор для гибкого соединения L=0,13 м	1 шт.
5.	Коннектор для жесткого соединения L=0,02 м	1 шт.
6.	Торцевая заглушка	1 шт.
7.	Винт M4x6 DIN 965	2 шт.
8.	Гайка M4 рифленная с фланцем DIN6923	2 шт.

## Приобретается по отдельной заявке:

11.	Концевой выключатель двери (с комплектом крепежа)	1 шт.
12.	Кронштейн для светильника (с комплектом крепежа)	2 шт.