

СВЕТИЛЬНИК ПАСПОРТ



1. НАЗНАЧЕНИЕ

- 1.1 Светильник пристраиваемый (подвесной), на базе тонких люминесцентных ламп Т5 (цоколь G5 и Ø 16 мм) с повышенной светоотдачей и большим сроком службы, предназначен для внутреннего освещения общественных помещений.
- 1.2 Светильник соответствует ТУ 3461-007-97341676-2011.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1. Питание светильника осуществляется от сети переменного тока напряжением 220-240 В, частоты 50 Гц
- 2.2 Класс защиты от поражения электрическим током І.

2.3 Основные параметры и характеристики:

Обозначение светильника	Номинальная мощность, Вт	Степень защиты	Климатическое исполнение	Коэффициент пульсации светового потока
TUCANA 128 J75	- 1×28	- IP20	УХЛ4	HF-не более 5 %
TUCANA 228 J76	- 2×28		УХЛ4	HF-не более 5 %
TUCANA 135 J77	- 1×35		УХЛ4	HF-не более 5 %
TUCANA 235 J78	- 2×35		УХЛ4	HF-не более 5 %
TUCANA 149 J79	- 1×49		УХЛ4	HF-не более 5 %
TUCANA 249 J80	- 2×49		УХЛ4	HF-не более 5 %
TUCANA 154 J81	- 1×54		УХЛ4	HF-не более 5 %
TUCANA 254 J82	- 2×54		УХЛ4	HF-не более 5 %
TUCANA 180 J83	- 1x80		УХЛ4	HF-не более 5 %
TUCANA 280 J84	- 2x80		УХЛ4	HF-не более 5 %

2.4 Дополнительный список опций:

 DIM – управляемый балласт
 EMG - аварийный блок 1 час
 LIN – подключение в 1-фазную линию
 3LIN – подключение в 3-фазную линию

 HF – ЭПРА
 EM2 - аварийный блок 2 часа
 MAT – матовый растр
 4TB — 4-х контактная клеммная колодка

 RAL — цвета
 EM3 - аварийный блок 3 часа
 MRO – зеркальный растр Deluxe
 5-ти контактная клеммная колодка

DALI – управляемый DALI балласт **LG3** – светильник стандарта LG3 **MTO** – матовый растр Deluxe **SUS2** – нити подвеса (2 шт.)

CAPW – комплект креплений со спиральным кабелем, белый САРG – комплект креплений со спиральным кабелем, серый

3. УСТРОЙСТВО

Светильник состоит из следующих составных частей:

- а) корпус в сборе, на котором смонтированы электрической схемы (электронный пускорегулирующий аппарат, патроны для ламп, клеммная колодка и внутренняя проводка светильника);
- б) двойной параболический отражатель из анодированного алюминия.

4. МОНТАЖ

- 4.1. Распакуйте светильники и убедитесь в их комплектности.
- 4.2. Снимите зеркальный отражатель (с пружинных защелок). Питающие провода пропустите через отверстие в верхней части корпуса (основание) светильника и подсоедините их к клеммной колодке, заземляющий провод закрепите к контакту, обозначенному знаком 😓

- 4.3. Прикрепите светильник к потолку, с помощью шурупов. Установите лампы в светильник (если они не вставлены).
- 4.4. Установите на место зеркальный отражатель.
- 4.5. Включите питание.
- 4.6. Очистку отражателей светильников от загрязнения и пыли производите мягкой безворсовой тканью без применения абразивных материалов и растворителей.

5. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят:

Светильник в сборе – 2 шт.

Паспорт – 1 шт.

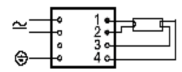
Упаковка (картонная упаковка) – 1 шт.

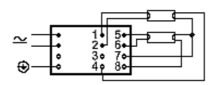
6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- 6.1. Все работы по монтажу и обслуживанию светильника должны производиться только при отключенной сети питания.
- 6.2. Светильник должен быть заземлен по ГОСТ 12.2.007.0.-75.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 7.1. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи при соблюдении потребителем условий эксплуатации.
- 7.2. В случае выхода светильника из строя во время гарантийного срока, при соблюдении правил эксплуатации, потребитель предъявляет претензии в соответствии с законодательством РФ.





Изготовитель: ООО "Световые решения", 117105, г. Москва, Варшавское шоссе, 35, стр. 9 443099, г. Самара, ул. М.Горького, 56 northcliffe@northcliffe.ru