

1. НАЗНАЧЕНИЕ

1.1 Светильник, пристраиваемый квадратный светодиодный предназначен для освещения цехов пищевой промышленности, рабочих помещений с повышенным содержанием пыли и влаги, идеален для освещения учебных помещений и больниц.

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 - II.

2.3 Основные параметры и характеристики:

Артикул светильника	Потребляемая мощность, Вт	Степень защиты	Световой поток, лм	Климатическое исполнение	Цвет свечения	Габаритные размеры, мм
DORADO LED B110 960 lm T840	11	IP54	960	УХЛ2	Холодный белый	φ200x200
DORADO LED B110 1000 lm T857	11	IP54	1000	УХЛ2	Холодный белый	φ200x200
DORADO LED B110 1500lm T857 SPORT	16	IP54	1500	УХЛ2	Холодный белый	φ220x220
DORADO LED B111 1180 lm T840	11	IP65	960	УХЛ2	Холодный белый	φ300x300
DORADO LED B111 1000 lm T857	11	IP65	1000	УХЛ2	Холодный белый	φ300x300

2.4 Дополнительный список опций:

SPORT – белая защитная сетка **5TB** — 5-ти контактная клеммная колодка

2.5 Светильник с опцией SPORT габаритными размерами 200x200 мм может по запросу комплектоваться поворотным кронштейном.

3. УСТРОЙСТВО

Светильник состоит из следующих составных частей:


- Корпус в котором смонтированы элементы электрической схемы драйвер, светодиодная плата, клеммная колодка и внутренняя проводка светильника);
- Пластиковый рассеиватель.
- Белая защитная решетка (если светильник выполнен с опцией SPORT).

4. МОНТАЖ

4.1. Распакуйте светильники и убедитесь в их комплектности. Снимите пластиковый рассеиватель.

4.2. Прикрепите светильник к потолку (стене, колонне и т.д.).

4.3. Прикрепите светильник к кронштейну (при его наличии).

4.4. Питающие провода пропустите через переходник и подсоедините их к клеммной колодке, заземляющий провод закрепить к контакту, обозначенному знаком 

4.5 Установите на место пластиковый рассеиватель.

4.6. Установите на кронштейн решетку (для светильников с поворотным кронштейном и защитной решеткой), закрепите.

4.7. Закрепите кронштейн (при его наличии).

4.8 Включите питание.

4.9 Очистку отражателей светильников от загрязнений и пыли производите мягкой безворсовой тканью без применения абразивных материалов и растворителей.

5. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят:

Светильник в сборе – 1 шт.

Паспорт – 1 шт.

Упаковка (картонная упаковка) – 1 шт.

Защитная сетка (для светильников с опцией SPORT) - 1 шт.

Кронштейн поворотный (по запросу) — 1 шт.

6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

6.1. Все работы по монтажу и обслуживанию светильника должны производиться только при отключенной сети питания.

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.