

1. НАЗНАЧЕНИЕ

- 1.1 Светильник, встраиваемый со светодиодными лампами T8 (цоколь G13), предназначен для общего освещения производственных, административных и жилых 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 Основные параметры и характеристики:

Артикул светильника	Потребляемая мощность, Вт	Степень защиты	Световой поток, лм	Цветовая температура, К	Габаритные размеры, мм
MISTRAL 411 F60 LED EMG	-4x11	IP20	3700	5500	597x597x72
PASSAT 411 F61 LED EMG	-4x11	IP20	3700	5500	597x597x72
BREEZE 411 F62 LED EMG	-4x11	IP20	3700	5500	597x597x72
LEVANTO 411 F63 LED EMG	-4x11	IP40	3700	5500	597x597x72
MARENCO 411 F64 LED EMG	-4x11	IP40	3700	5500	597x597x72

2.3 дополнительный список опций:

CLR – светодиодная лампа с прозрачным стеклом

3. УСТРОЙСТВО

Светильник состоит из следующих составных частей:

- а) Корпус в сборе, на котором смонтированы элементы электрической схемы (драйвер, клеммная колодка и внутренняя проводка светильника);
б) Рассеиватель. Лист полистирольный призматический для светильника MARENCO 411 F64 LED EMG.
в) Рассеиватель. Лист полистирольный для светильника LEVANTO 411 F63 LED EMG.
в) Отражатель. Для светильников MISTRAL 411 F60 LED EMG, PASSAT 411 F61 LED EMG, BREEZE 411 F62 LED EMG.

4. МОНТАЖ

- 4.1 Распакуйте светильники и убедитесь в их комплектности.
4.2 Снимите отражатель со светильников MISTRAL 411 F60 LED EMG, PASSAT 411 F61 LED EMG, BREEZE 411 F62 LED EMG. лист полистирольный со светильников LEVANTO 411 F63 LED EMG, MARENCO 411 F64 LED EMG.
4.3 Установите светильник на полки подвесной системы потолка, в окно, выполненное в гипсокартоне или в аналогичном материале.
4.4 Подводящие провода подсоедините к клеммной колодке, заземляющий провод закрепить к контакту, обозначенному знаком \oplus .
4.5 Установите отражатель/лист полистирольный в светильники.
4.6 Включите питание.
4.7 Очистку рассеивателя светильника от загрязнений 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

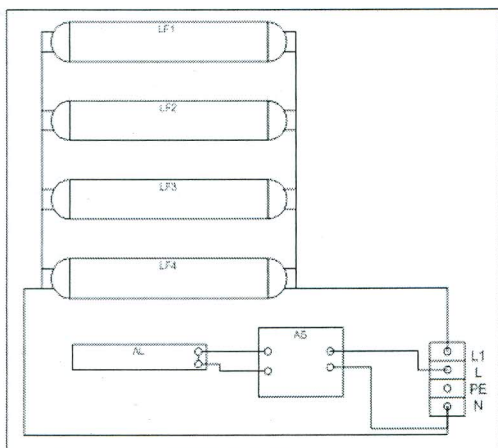


Схема подключения

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

1
15 06 2012