

RINGO SPOT 50

RINGO SPOT 50

5 Вт

550лм

3000K

TRIDONIC



Способ монтажа: встраиваемый

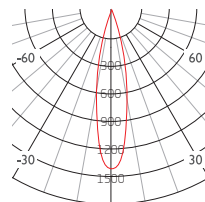
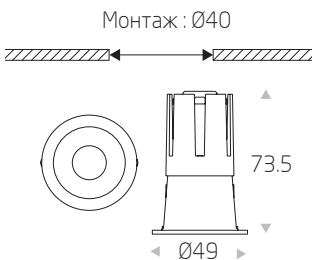
Угол рассеивания 30°

Алюминиевый корпус, цвет лютой RAL

Источник питания TRIDONIC

Номинальное напряжение, 220±10В, Частота, 50Гц

Диммирование (регулируема) уровня яркости (опционально на заказ)
Протоколы DALI

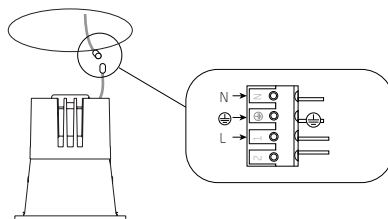


Монтаж и подключение

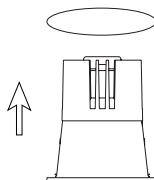
1 Подготовить в потолке отверстие в соответствии с размерами светильника



2 Подключите светильник к сети



3 Установите светильник в потолок



Все работы по монтажу и установке светильников, замене ламп и техническому обслуживанию следует проводить при отключенном напряжении питания.

RINGO SPOT 65

RINGO SPOT 65

7 Вт

770лм

3000K

TRIDONIC



Способ монтажа: встраиваемый

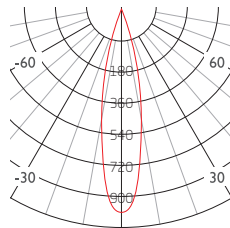
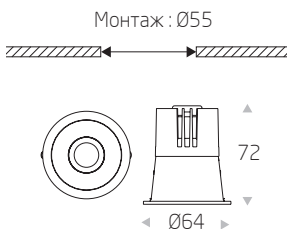
Угол рассеивания 30°

Алюминиевый корпус, цвет лютой RAL

Источник питания TRIDONIC

Номинальное напряжение, 220±10В, Частота, 50Гц

Диммирование (регулировка) уровня яркости (опционально на заказ)
Протоколы DALI

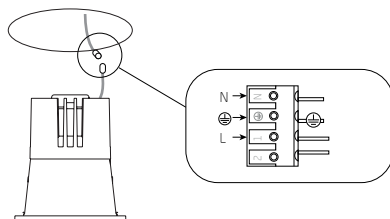


Монтаж и подключение

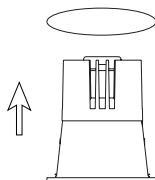
1 Подготовить в потолке отверстие в соответствии с размерами светильника



2 Подключите светильник к сети



3 Установите светильник в потолок



Все работы по монтажу и установке светильников, замене ламп и техническому обслуживанию следует проводить при отключенном напряжении питания.

RINGO SPOT 75

RINGO SPOT 75

9 Вт

990лм

3000K

TRIDONIC



Способ монтажа: встраиваемый

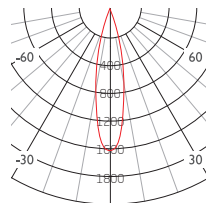
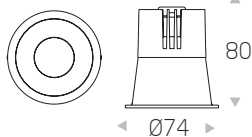
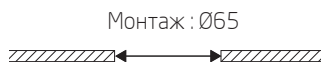
Угол рассеивания 30°

Алюминиевый корпус, цвет люой RAL

Источник питания TRIDONIC

Номинальное напряжение, 220±10В, Частота, 50Гц

Диммирование (регулирукв) уровня яркости (опционально на заказ)
Протоколы DALI

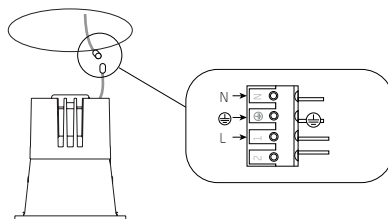


Монтаж и подключение

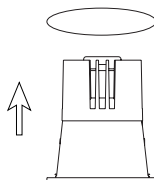
1 Подготовить в потолке отверстие в соответствии с размерами светильника



2 Подключите светильник к сети



3 Установите светильник в потолок



Все работы по монтажу и установке светильников, замене ламп и техническому обслуживанию следует проводить при отключенном напряжении питания.

RINGO SPOT 85

RINGO SPOT 85 12 Вт 1320Лм 3000K TRIDONIC



Способ монтажа: встраиваемый

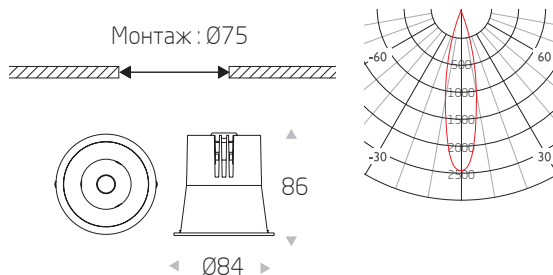
Угол рассеивания 30°

Алюминиевый корпус, цвет лютой RAL

Источник питания TRIDONIC

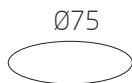
Номинальное напряжение, 220±10В, Частота, 50Гц

Диммирование (регулировка) уровня яркости (опционально на заказ)
Протоколы DALI

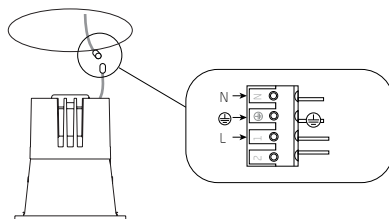


Монтаж и подключение

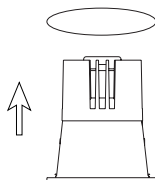
1 Подготовить в потолке отверстие в соответствии с размерами светильника



2 Подключите светильник к сети



3 Установите светильник в потолок



Все работы по монтажу и установке светильников, замене ламп и техническому обслуживанию следует проводить при отключенном напряжении питания.

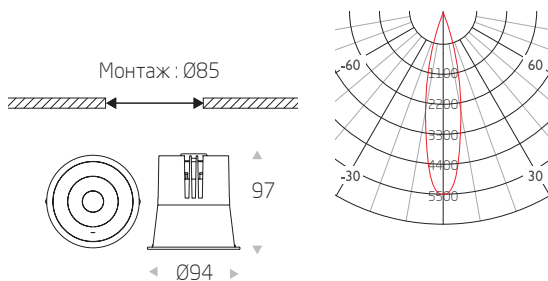
RINGO SPOT 95

RINGO SPOT 95 15 Вт 1650Лм 3000K TRIDONIC



Способ монтажа: встраиваемый
 Угол рассеивания 30°
 Алюминиевый корпус, цвет латунь RAL
 Источник питания TRIDONIC
 Номинальное напряжение, 220±10В, Частота, 50Гц

Диммирование (регулировка) уровня яркости (опционально на заказ)
 Протоколы DALI

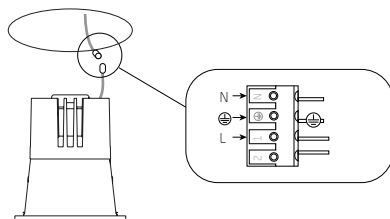


Монтаж и подключение

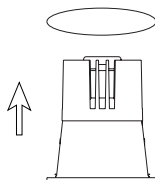
1 Подготовить в потолке отверстие в соответствии с размерами светильника



2 Подключите светильник к сети



3 Установите светильник в потолок



Все работы по монтажу и установке светильников, замене ламп и техническому обслуживанию следует проводить при отключенном напряжении питания.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.

- Светильники предназначены для общего, акцентного или комбинированного освещения помещений общественно-административных зданий, офисов, предприятий торговли и общественного питания и других аналогичных помещений, а также для освещения жилых помещений. Способ монтажа - встраиваемый.
- Очистка светильника от пыли и грязи производится только с помощью сухой тканевой салфеткой, без применения чистящих средств, органических растворителей и других легковоспламеняющихся жидкостей.

ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ.

- Все работы по установке и техническому обслуживанию необходимо проводить только при отключенном напряжении питающей сети в соответствии с прилагаемой инструкцией.
- Электромонтажные работы должны производиться только квалифицированным персоналом, имеющим соответствующий допуск на проведение работ.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

- Гарантийный срок эксплуатации 36 месяцев со дня продажи при соблюдении потребителем условий эксплуатации.
- В случае выхода светильника из строя во время гарантийного срока, при соблюдении правил эксплуатации, потребитель предъявляет претензии в установленном порядке.
- За неправильную транспортировку, хранение, монтаж и эксплуатацию светильников, предприятие-изготовитель ответственности не несет.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Производитель: ООО «ФАЛДИ» Обособленное подразделение

Владимирская обл., Киржачский р-н, с. Филипповское, ул. Сельская Новь, д.1/1Г

тел.: +7 (495) 127-07-43

info@faldi.ru

www.faldi.ru

Дата продажи ____ . ____ . 20__ год

Продавец _____ (подпись, штамп магазина)

