

Напольный лючок Donel, тип DFB

Напольные лючки Donel – решение для организации рабочих мест, как в открытых пространствах типа «Open Space», так и в индивидуальных помещениях и комнатах переговоров, предназначены для монтажа модульных электроустановочных изделий 45х45 в плиты фальш-пола или в бетонный пол.

Tun: DFB

| Артикул: | Наименование: | Цвет: |
|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| DFB2MRN | Donel Лючок 2 мод. (1 мод. 45х45 мм.), никель, IP44, (с уст. набором) | никель |
| DFB2MRMS | Donel Лючок 2 мод. (1 мод. 45х45 мм.), полированное серебро, IP44, (с уст. набором) | полированное серебро |
| DFB2MROB | Donel Лючок 2 мод. (1 мод. 45х45 мм.), античная латунь, IP44, (с уст. набором) | античная латунь |
| DFB2MRAN | Donel Лючок 2 мод. (1 мод. 45х45 мм.), антрацит, IP44, (с уст. набором) | антрацит |
| DFB2MRRC | Donel Лючок 2 мод. (1 мод. 45х45 мм.), красная медь, IP44, (с уст. набором) | красная медь |
| DFB2MRNFA | Donel Лючок 2 мод. (1 мод. 45х45 мм.), оцинкованная сталь, IP44, (с уст. набором) | оцинкованная сталь |

Количество модулей 22.5х45: 2

 Материал крышки:
 Цинковый сплав

 Материал монтажной коробки:
 Сплав РС+ABS

Степень защиты IP: IP44
Степень защиты от механических IK09

воздействий IK:

Габаритные размеры при установке 90х90х59

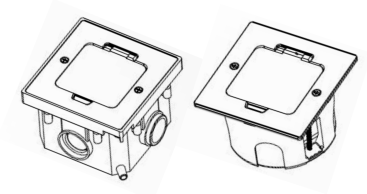
в стяжку (с коробкой), мм:

Габаритные размеры при установке 86х86х50

в фальш-пол (с коробкой), мм:

 Гарантия:
 1 год

 Сделано в
 Китае



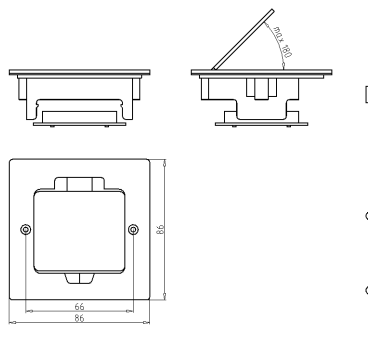
Комплектация:

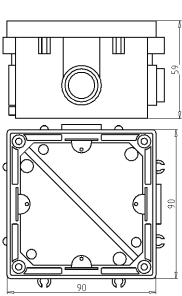
Лючок: 1шт
Пластиковая установочная коробка (для монтажа лючка в фальш-пол) в комплекте с крепежными элементами: 1шт
Пластиковая установочная коробка (для монтажа лючка в стяжку) в комплекте с крепежными элементами: 1шт
Инструкция по эксплуатации: 1шт
Упаковка: 1шт

<u>Электроустановочные изделия, слаботочные и мультимедийные разъемы стандарта 45х45 в комплект поставки не входят и</u> приобретаются отдельно

ВНИМАНИЕ! Степень защиты IP44 возможна только при полностью закрытой крышке лючка, при этом не допускается ни каких внешних подключений к электроустановочным/информационные/мультимедийным модулям, установленным в лючке.

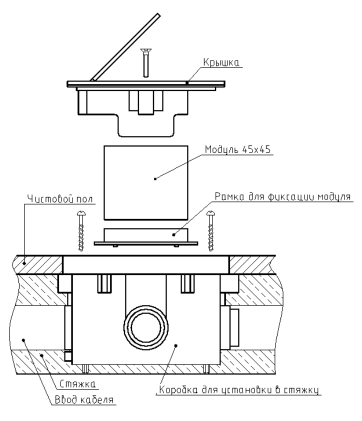
Габаритные размеры лючка и коробки для установки в стяжку, мм:





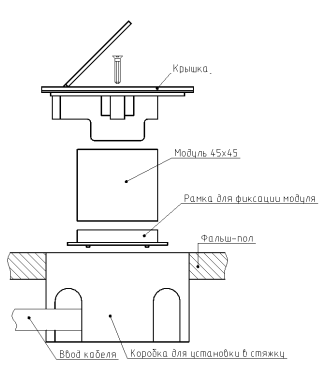
Установка в стяжку:

- Подготовить площадку для установки коробки.
- Подготовить в коробке отверстия для ввода кабеля.
- Завести в коробку предварительно проложенные по полу трубы с кабелем (допускается подвод кабельной трассы в металлических кабель-каналах).
- Выставить коробку по уровню относительно пола (при необходимости использовать установочные винты, поставляются в комплекте с коробкой).
- Зафиксировать установочную коробку.
- Выполнить заливку пола (минимальная высота стяжки равна высота установочной коробки минус толщина чистового пола).
- После того, как пол будет готов к эксплуатации, удалить защитную крышку.
- Завести подключаемый кабель в рамку для фиксации модуля.
- Произвести подключение модуля стандарта 45х45. Проверить надежность и безопасность подключения.
- Установить подключенный модуль в крышку лючка, зафиксировав его рамкой для фиксации модуля.
- Установить лючок в коробку и зафиксировать винтами (поставляются в комплекте).
- Лючок готов к работе.



Установка в фальш-пол:

- Подготовить в плите фальш-пола посадочное отверстие диаметром 80мм. Минимальная монтажная глубина (от верхней поверхности фальш-пола до чернового пола) для установки лючка 50мм. Диапазон толщины плит фальш-пола от 15мм до 40мм.
- Подготовить в коробке отверстия для ввода кабеля.
- Завести в коробку предварительно проложенные по полу трубы с кабелем.
- Вставить коробку в плиту фальш-пола и зафиксировать.
- Завести подключаемый кабель в рамку для фиксации модуля.
- Произвести подключение модуля стандарта 45х45. Проверить надежность и безопасность подключения.
- Установить подключенный модуль в крышку лючка, зафиксировав его рамкой для фиксации модуля.
- Установить лючок в коробку и зафиксировать винтами (поставляются в комплекте).
- Лючок готов к работе.



Важно:

- На пластиковой коробке для установки в стяжку конструктивно предусмотрены стыковочные элементы, благодаря которым, можно составить блок из нескольких лючков.



Рабочая температура окружающей среды: от -10 до + 70°C

Техническое обслуживание: Чистка поверхности изделия тканью

Экологичность: Не использовать ацетон, смолоочистители или трихлорэтилен

Не содержит галогенов

Правила и условия безопасной эксплуатации: Монтаж производится квалифицированным специалистом согласно ПУЭ только при

отключенном электропитании сети.

Запрещается подключение к неисправной электропроводке.

Техническое обслуживание лючка производится только при отключенной

электрической сети.

При монтаже избегать попаданий в корпус лючка посторонних предметов и пыли. При обнаружении видимых механических повреждений, появления специфического запаха при эксплуатации или в случаях попадания воды внутрь изделия, лючок необходимо отключить от электрической сети до проверки работоспособности

специалистом.

Правила и условия перевозки: Перевозка любым транспортом в упаковке изготовителя, при условии защиты от

механических повреждений, непосредственных воздействий атмосферных осадков и

ударных нагрузок.

Правила и условия хранения: Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с

естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -5 до +30°C и

относительной влажности 80%.

Правила и условия реализации: Особых условий не требуется, реализация через оптовые и розничные сети.

Правила и условия утилизации: Утилизировать обычным способом, как твердые бытовые отходы.

Гарантийные обязательства: Срок гарантии на данное оборудование составляет 12 месяцев со дня ввода его в

эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом.

Изготовитель гарантирует качество изделия при соблюдении потребителем условий

эксплуатации, транспортирования и хранения.

Гарантия не распространяется: - в случае несоблюдения правил эксплуатации;

- в случае внесением покупателя технических изменений в конструкцию лючка;

- на лючок, имеющий механические повреждения.

Изготовитель: HK LEED LIGHTING CO., LTD

Адрес: No.23, East of lefeng str. 9 Dist. Sansha villeage, Henglan town, Zhongshan city, Guangdong, Китай.