

## 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 бетонный пол.

**Тип:** DFB **Артикул:** DFB6MSCS

**Наименование:** Donel Лючок в пол 6 мод. (2 мод. 45х45 мм. + 2 мод.

22.5х45 мм.), сдвижные крышки, серебро, (с уст.

набором)

**Количество модулей 22.5х45:** 6 (2 мод. 45х45 мм. + 2 мод. 22.5х45 мм.)

Материал: Сталь

Материал монтажной коробки:МеталлГабаритные размеры, мм:134x134x71Габаритныеразмеры120x120x64

установочной коробки, мм:

 Гарантия:
 1 год

 Сделано в
 Китае

## Комплектация:

 Лючок:
 1шт

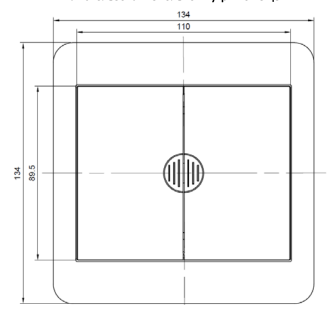
 Инструкция по эксплуатации:
 1шт

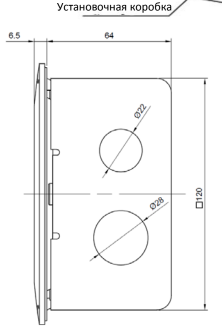
 Упаковка:
 1шт

<u>Электроустановочные изделия, слаботочные и мультимедийные разъемы стандарта</u> 45х45 в комплект

поставки не входят и приобретаются отдельно

## ВНИМАНИЕ! Использование только внутри помещений





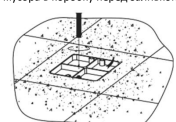
## Установка в бетонную стяжку

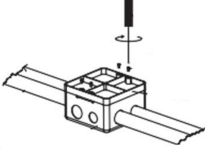
- Подготовить площадку для установки коробки.
- Снять верхнюю панель (открутить четыре установочных винта).
- Снять рамку с суппортами (открутить два установочных винта)
- Подготовить в коробке отверстия для ввода кабеля.
- Завести в коробку предварительно проложенные по полу трубы с кабелем (допускается подвод кабельной трассы в металлических кабель-каналах).

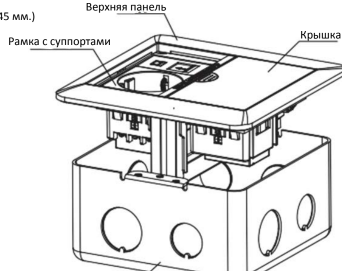
- Зафиксировать установочную коробку.

- Установить накладку, чтобы предотвратить попадание мусора в коробку перед заливкой бетона.

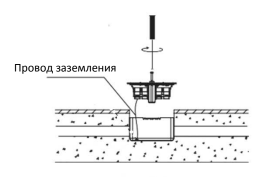
- Выполнить заливку пола. Снять накладку

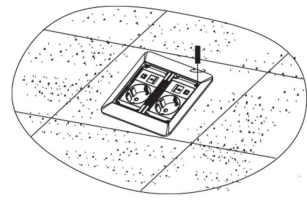






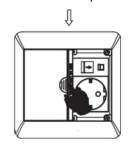
- Установить модули в рамку с суппортами и произвести подключение электроустановочных / информационных / мультимедийных модулей стандарта 45х45. Проверить надежность и безопасность подключения. Проверить подключение заземления.
- Установить рамку с суппортами в лючок, зафиксировать с помощью двух винтов.
- Установить верхнюю панель и зафиксировать её с помощью четырех винтов.



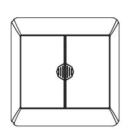


- Нажать на центр крышки и как она поднимется, открыть ее и вставить в центральный паз
- Поднять крышку из центрального паза и закрыть









Рабочая температура окружающей среды: <sub>ОТ -5 ДО + 40°C</sub>

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 -20 до +40°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:

Адрес:

HK LEED LIGHTING CO., LTD

Компания, уполномоченная изготовителем на территории EAЭC:

No.23, East of lefeng str. 9 Dist. Sansha villeage, Henglan town, Zhongshan city, Guangdong, Китай. OOO "Реал Электро", 115088, Москва г, вн.тер.г. муниципальный округ Печатники, ул Южнопортовая, д. 34, стр. 2, этаж 1, помещ.I, ком.19-27, тел.+7 495 182 87 33, info@realelectro.com, www.realelectro.com