



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 45x45 в плиты фальш-пола или в бетонный пол.

### Donel DFB24

Лючок в пол

Артикул: DFB24

Цвет: Серый

Материал: пластик

Количество модулей 22.5x45: 24

Степень защиты IP: IP20

Габариты, мм: 328x230x107

Монтажное отверстие, мм: 315x218

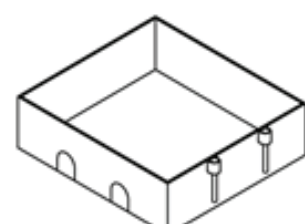
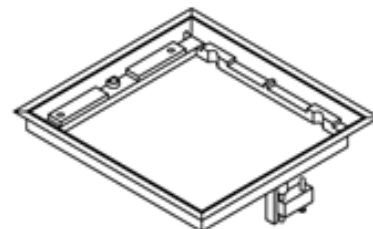
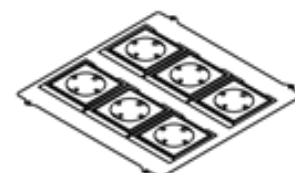
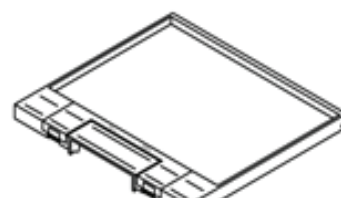
Напольное покрытие, мм: ≤8

Гарантия: 1 год

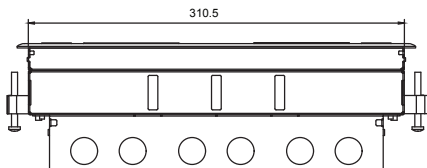
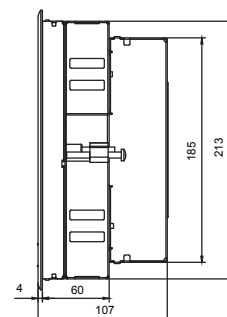
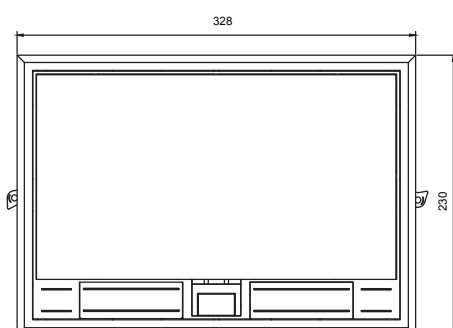
Сделано в Китае



- Напольные лючки Donel поставляются в комплекте с суппортами для установки механизмов стандарта 45x45.
- Напольные лючки Donel изготавливаются из ABS пластика, не содержащего галогены
- В крышке предусмотрена выемка 8мм для укладки напольного покрытия типа ковролин, ламинат (паркет), декоративная плитка
- В крышке два кабельных вывода с уплотнителем
- В коробке предусмотрена перфорация для подвода труб (кабеля)
- Степень защиты: IP20

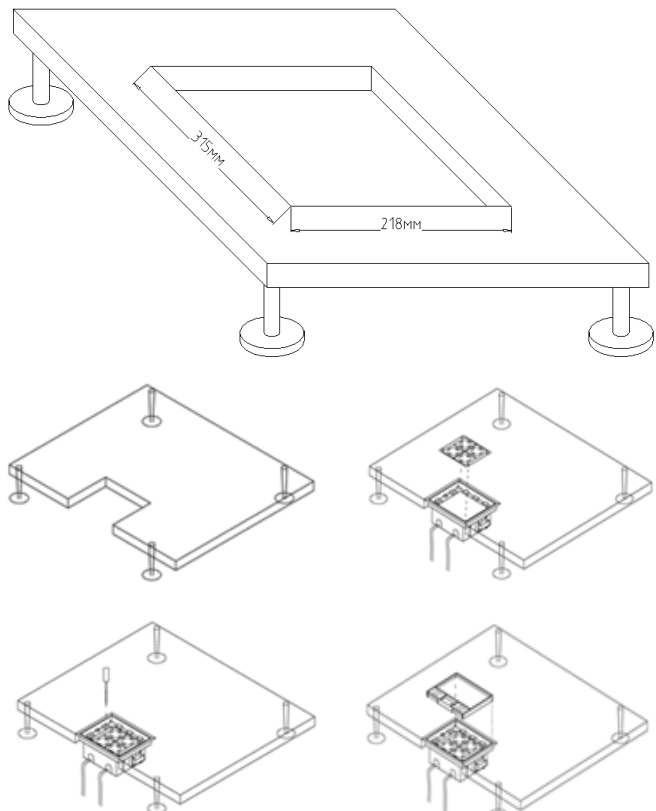


### СХЕМА ИЗДЕЛИЯ



## Установка в фальш-пол:

- Подготовить посадочное отверстие, в соответствии с размером, для установки лючка
- Подготовить в коробке отверстия для ввода кабеля.
- Установить коробку в посадочное отверстие, отрегулировав по высоте, и зафиксировать её винтами
- Завести в коробку предварительно проложенные по полу трубы с кабелем.
- Подключить электроустановочные/информационные/мультимедийные модули 45x45, зафиксировать их на установочной пластине
- Проверить надежность и безопасность подключения
- Закрепить установочную пластину к коробке
- Установить напольное покрытие в крышку
- Установить крышку в коробку
- Лючок готов к работе.



**Рабочая температура окружающей среды:**

от -5 до + 40°C

**Техническое обслуживание:**

Чистка поверхности изделия тканью

**Экологичность:**

Не использовать ацетон, смелоочистители 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 +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:** HK LEED LIGHTING CO., LTD

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

**Компания, уполномоченная изготовителем на территории ЕАЭС:** ООО "Реал Электро", 115088, Москва г, вн.тер.г. муниципальный округ Печатники, ул Южнопортовая, д. 34, стр. 2, этаж 1, помещ.1, ком.19-27, тел.+7 495 230 31 32, info@realelectro.com, www.realelectro.com