

33121 FLINI IP44 DSL-W

Кольцо точечного светильника

5905339331212

IP
44/20



Светильник точечный влагозащищенный Kanlux FLINI - потолочные светильники, предназначенные для ванных комнат и помещений с повышенной влажностью. Благодаря своей конструкции они устойчивы к влаге (IP44) и доступны в двух формах - круглой и квадратной. Светильники белого или черного матового цвета, два таких универсальных цвета позволят подобрать нужный цвет и форму практически к любому интерьеру. Благодаря своему дизайну, напоминает аккуратный накладной точечный светильник что так же делает акцент и украшает освещаемое пространство.

ОБЩИЕ ДАННЫЕ:

Цвет: белый

Место монтажа: для встраиваемой установки в потолок

Место использования: внутри

Минимальное расстояние от освещенного объекта : 0,5m

кольцо декоративное без керамического патрона : да

Сменный источник света: да

Изделие не подходит для покрытия теплоизоляционным материалом: да

Длина [мм]: 80

Ширина [мм]: 80

Высота [мм]: 50

Монтажное отверстие [мм]: Ø60

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Номинальное напряжение [В]: 12 AC; 12 DC; 220-240 AC

Максимальная мощность [Вт]: max 10

Класс защиты от поражения электрическим током : II/III

Материал корпуса: сплав алюминия

Источник света: MR16/PAR16

в комплекте источники света: нет

Цоколь (Источник света): Gx5,3/GU10

Регулировки угла светильника: отсутствует

Степень защиты IP: 44/20

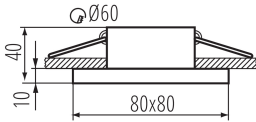
Kształt: квадратный

ДАННЫЕ ЛОГИСТИКИ:

Единица измерения: штука

33121 FLINI IP44 DSL-W

Кольцо точечного светильника



Как упаковано: 50

Количество штук в промежуточной упаковке: 1

Количество штук в групповой упаковке: 50

Вес нетто единицы [г]: 110

Грамматура [г]: 158

Вес брутто штуки [г]: 146

Длина потребительской упаковки [см]: 9

Ширина потребительской упаковки [см]: 10

Высота потребительской упаковки [см]: 5.5

Вес коробки [кг]: 7.9

Ширина коробки [см]: 23

Высота коробки [см]: 27.5

Длина коробки [см]: 47

Объем коробки [м³]: 0.029728

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ:

- кольцо декоративное без керамического патрона