

Oprawa LED podtynkowa

5905339371836



### ОБЩИЕ ДАННЫЕ:

Цвет: белый

Место монтажа: для встроенной установки в потолок

Место использования: внутри

Минимальное расстояние от освещенного объекта : 0,5m

Возможность взаимодействия с диммером : нет

Изделие не подходит для покрытия теплоизоляционным материалом: да

Длина [мм]: 595

Ширина [мм]: 595

Высота [мм]: 41

Встроенный светодиодный источник света: да

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Номинальное напряжение [В]: 220-240 AC

Номинальная частота [Гц]: 50

Максимальная мощность [Вт]: 47

Класс защиты от поражения электрическим током : I

Материал плафона: пластмасса

Вид светодиода: LED SMD

Световой поток светильника [лм] : 5950

Цветность света: тепло-белый

коррелированная цветовая температура [К]: 3000

однородность цвета в эллипсах макадама :  $\leq 3$

индекс цветопередачи : 80

Срок службы [ч]: 50000

Коэффициент стабильности светового потока в конце номинального срока службы: L90B10

Количество циклов включения/выключения :  $\geq 30000$

Угол свечения [°]: 80

Световая отдача лампы [лм/Вт] : 127

Диапазон температуры окружающей среды, воздействию которой может подвергаться изделие [°C]: 5÷25

тип плафона : растр

Материал корпуса: металл

Вид соединения: клеммник самозажимной

Диапазон сечения применяемых кабелей [мм<sup>2</sup>]: 1,5÷2,5

Время разгорания лампы [с] :  $\leq 1$

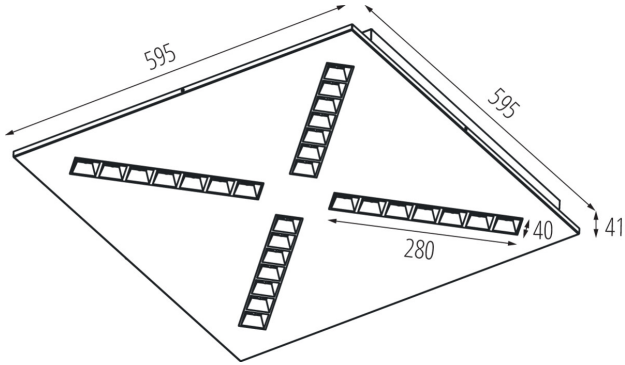
Время зажигания лампы [с] :  $\leq 0,5$

Степень защиты IP: 20

### ДАННЫЕ ЛОГИСТИКИ:

Единица измерения: штука

Оправа LED подтынкowa



Как упаковано : 1

Количество штук в промежуточной упаковке : 1

Количество штук в групповой упаковке : 1

KANLUX S.A. (kat 37183) OS-H8D-WW-RX-W-P1 / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Оправа: KANLUX S.A. (kat 37183) OS-H8D-WW-RX-W-P1  
Lampy: 4 x OS-H8D-WW

