

37187 OS-H8D-WN-RX-W-P1

Oprawa LED podtynkowa

5905339371874



ПАРАМЕТРИ НА ПРОДУКТА:

Цвят: бял

Място на монтаж: за вграждане в таван

Място на приложение: на закрито

Минимално разстояние от осветявания обект : 0,5m

Възможност за използване с димер : не

Продуктът не е подходящ за прикриване с

термоизолационен материал: да

Дължина [mm]: 595

Широчина [mm]: 595

Височина [mm]: 41

Интегриран LED източник на светлина : да

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Максимална мощност [W]: 47

Категория на защита от токов удар : I

Материал на дифузера : пластмаса

Вид диод: LED SMD

Светлинен поток на осветителното тяло [lm] : 6100

Цвят на светлината: neutral warm white

Експлоатационен срок на лампата [h] : 50000

Коефициент на запазване на светлинния поток на лампата след изтичане на номиналния срок на експлоатация: L90B10

Брой цикли вкл. / изкл. : ≥ 30000

Ъгъл на светене [°]: 80

Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]: 5÷25

тип абажур: растер

Материал на корпуса: метал

Вид присъединение: самозаклучващи се клеми

Обхват на напречните сечения на използваните кабели [mm²]: 1,5÷2,5

Време за загряване на лампата [s] : ≤ 1

Време за пускане на лампата [s] : $\leq 0,5$

Степен на защита IP : 20

Допълнителна информация: Съставен продукт (CP)

ПАРАМЕТРИ ЗА СВЕТИЛНИ ИЗТОЧНИЦИ С НЕОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ И ОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ:

Корелираната цветна температура [K]: 3500

Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам : ≤ 3

