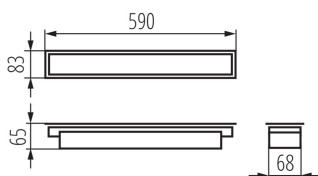


линейно LED осветително тяло



ОБЩИ ДАННИ:

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

Посока на светене на осветителното тяло : долна страна

Дължина [mm]: 590

Широчина [mm]: 83

Височина [mm]: 65

Интегриран LED източник на светлина : да

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Максимална мощност [W]: 19

Категория на защита от токов удар : I

Материал на дифузера : пластмаса

Вид диод: LED SMD

Светлинен поток [lm]: 2350

Цвят на светлината: бяла

Корелираната цветна температура [K]: 4000

Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам : ≤ 3

Индекс на цвето предаване: 80

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 [°]: X75/Y90

Светлинна ефективност на лампата [lm/W]: 124

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

тип абажур: микропризматичен

Материал на корпуса: стомана

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

33941 AL-SH-NW-MPR-W-PT

линейно LED осветително тяло

KANLUX S.A. (kat 33941) AL-SH-NW-MPR-W-PT / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33941) AL-SH-NW-MPR-W-PT
Lamps: 1 x AL-SH-NW-MPR

