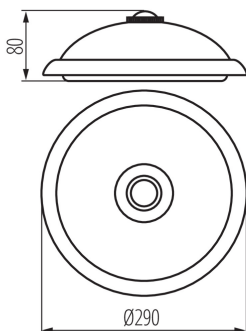


LED плафониера



Плафониерата Kanlux FOGLER LED със сензор за движение е идеално подходяща за осветяването на стълбища, технически помещения в многофамилни сгради, складове, мазета, а също така в гаражи и входове на гаражи в еднофамилни жилища.

ОБЩИ ДАННИ:

Цвят: бял

Място на монтаж: за настенен монтаж, за монтаж върху таван

Място на приложение: на закрито

Микро-разстояние между контактите на релето: да

Минимално разстояние от осветявания обект: 0,5m

Възможност за използване с димер: не

Wukrywanie ruchu: да

Сменяем източник на светлина: не

Височина [mm]: 80

Диаметър [mm]: 290

Интегриран LED източник на светлина: да

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50/60

Максимална мощност [W]: 14

Категория на защита от токов удар: I

Материал на дифузера: PC

Вид диод: LED SMD

Светлинен поток [lm]: 800

Цвят на светлината: бяла

Цветова температура [K]: 4000

Устойчивост на цвета [SDCM]: ≤6

Индекс на цвето предаване Ra: ≥80

Експлоатационен срок на лампата [h]: 20000

Брой цикли вкл. / изкл.: ≥15000

Ъгъл на светене [°]: 110

Светлинна ефективност на лампата [lm/W]: 57

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

Материал на корпуса: стомана

Вид датчик: PIR

Вид присъединение: клеморед с винтови клеми

Обхват на напречните сечения на използваните кабели [mm²]: 0,5-2,5

Комплектът на осветителното тяло обхваща LED лампи от енергиен клас: A++,A+,A

LED плафониера

Време за задействане на датчика [s-min]: 10-5

Време за загряване на лампата [s]: ≤ 1

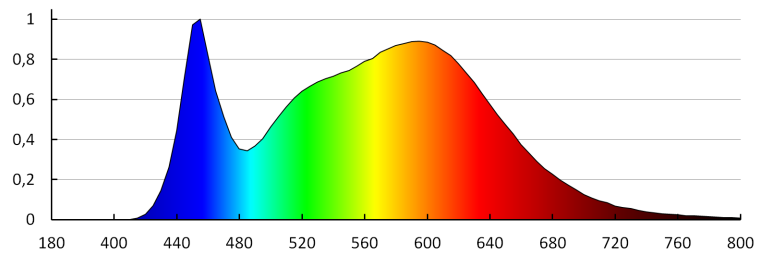
Време за пускане на лампата [s]: $\leq 0,5$

Ъгъл на обхват на сензора [°]: 360

Настройка на осветеност, при която датчикът открива движение [lx]: 5-2000

Степен на защита IP: 20

Обхват на датчика [m]: max 6



KANLUX S.A. (kat 18121) FOGLER LED 14W-NW / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 18121) FOGLER LED 14W-NW
Lampy: 1 x FOGLER LED 14W-NW

