



ОБЩИ ДАННИ:

Цвят: черен

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

Място на приложение: за промишлени приложения

Минимално разстояние от осветявания обект: 0,5m

Възможност за използване с димер: не

Wykrywanie ruchu: да

Широчина [mm]: 114

Височина [mm]: 94

Дълбочина [mm]: 33

Регулиране на чувствителността: да

Интегриран LED източник на светлина: да

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Категория на защита от токов удар: I

Вид диод: LED SMD

Светлинен поток [lm]: 900

Полезния светлинен поток на светлинния източник Ф_{use} [LM]: 810

Полезния светлинен поток на светлинния източник Ф_{use} [LM]: w szerokim stożku (120°)

Цвят на светлината: бяла

Корелираната цветна температура [K]: 4000

Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам: ≤6

Индекс на цвето предаване: 80

Експлоатационен срок на лампата [h]: 20000

Брой цикли вкл. / изкл.: ≥15000

Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]: -15÷35

Материал на корпуса: сплав на алуминий, пластмаса

Материал на защитното стъкло: закалено стъкло

Материал на рамото: стомана

Вид датчик: PIR

Вид присъединение: свободни краища на кабелите

Напречно сечение на кабела [mm²]: 1

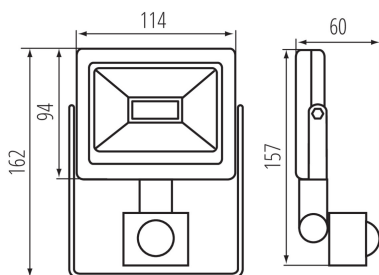
Тип отражател: симетричен

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

Време за загряване на лампата [s]: ≤0,5

Време за пускане на лампата [s]: ≤0,5

Ъгъл на обхват на сензора [°]: 120

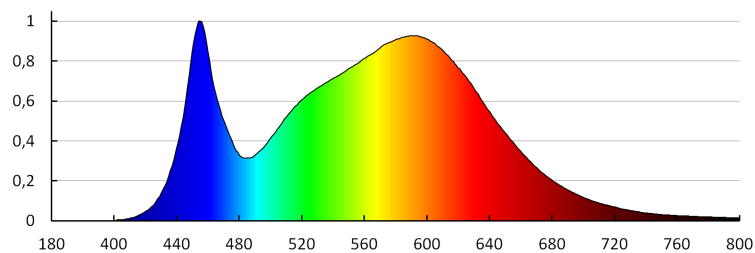


Настройка на осветеност, при която датчикът открива движение [lx]: 2-2000

Осветително тяло, подвижно във вертикална равнина [°]: 180

Степен на защита IP: 44

Обхват на датчика [m]: max 8



MILED0 (kat 31186) GRUN V3 LED-10-B-SE / LDC (Polar)

Luminaire: MILED0 (kat 31186) GRUN V3 LED-10-B-SE
Lamps: 1 x GRUN V3 LED-10-B

