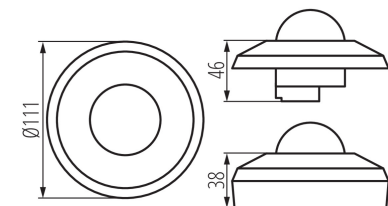


Сензор за движение PIR

5905339373670



### ОБЩИ ДАННИ:

**Цвят:** черен

**Място на монтаж:** за монтаж върху таван, за вграждане в таван

**Място на приложение:** на закрито и на открито

**Микро-разстояние между контактите на релето :** да

**Височина MAX [mm]:** 74

**Диаметър [mm]:** 111

### ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

**Номинално напрежение [V]:** 220-240 AC

**Номинална честота [Hz]:** 50

**Категория на защита от токов удар :** II

**Материал:** пластмаса

**Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]:** -20÷40

**Вид датчик:** 3xPIR

**Вид присъединение:** клеморед

**Обхват на напречните сечения на използваните кабели [mm<sup>2</sup>):** 0,75÷1,5

**Време за задействане на датчика [s-min]:** 10-30

**Ъгъл на обхват на сензора [°]:** H360

**Максимално време на действие [min]:** 30

**Минимално време на задействане [s]:** 10

**Максимална мощност [VA]:** 2000

**Настройка на осветеност, при която датчикът открива движение [lx]:** 3-2000

**Степен на защита IP:** 44/20

**Обхват на датчика [m]:** max 20

### ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

**Мерна единица:** брой

**Как е опаковано:** 50

**Количество бройки в междинна опаковка:** 1

**Количество бройки в сборна опаковка:** 50

**Единично нето тегло [g]:** 180

**Грамаж [g]:** 256.8

**Бруто тегло на един брой [g]:** 236

**Дължина на единична опаковка [cm]:** 11.5

**Ширина на единична опаковка [cm]:** 8.5

**Височина на единична опаковка [cm]:** 12

**Тегло на кашон [kg]:** 12.84

**Ширина на кашон [cm]:** 48

Сензор за движение PIR

Височина на кашон [cm]: 26

Дължина на кашон [cm]: 60

Вместимост на кашон [m<sup>3</sup>]: 0.07488