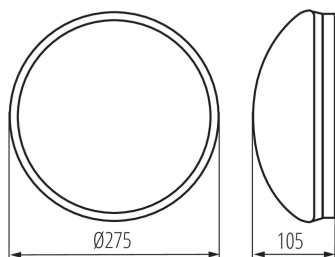


Плафониера със сменяем източник на светлина



Kanlux PIRES е плафониера с минималистичен вид, снабдена с микровълнов сензор за движение с 9 метров обхват за регистриране на движението. Допълнително преимущество на това осветително тяло е и възможността за регулиране на продължителността на светене от 8 секунди до 12 минути.

### ОБЩИ ДАННИ:

**Цвят:** бял

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

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

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

**Минимално разстояние от осветявания обект:** 0,5m

**Wykrywanie ruchu:** да

**Сменяем източник на светлина:** да

**източник на светлина включен в комплекта:** не

**Височина [mm]:** 105

**Диаметър [mm]:** 275

**Регулиране на чувствителността:** да

### ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

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

**Номинална честота [Hz]:** 50/60

**Максимална мощност [W]:** max 60

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

**Материал на дифузера:** стъкло

**Източник на светлина:** GLS/CFL/LED

**Цокъл:** E27

**Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]:** 5÷35

**Осветителното тяло е пригодно за източници на светлина от енергиен клас:** A++,A+,A,B,C,D,E

**Материал на корпуса:** стомана

**Вид датчик:** микровълнов

**Вид присъединение:** клеморед с винтови клеми

**Обхват на напречните сечения на използваните кабели [mm<sup>2</sup>]:** 1-2,5

**Време за задействане на датчика [s-min]:** 8-12

**Работна честота на датчика [MHz]:** 5800

**Ъгъл на обхват на сензора [°]:** H360/V180

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

**Степен на защита IP:** 44

**Обхват на датчика [m]:** max 12

### Плафониера със сменяем източник на светлина



KANLUX S.A. (kat 8810) PIRES DL-600 / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 8810) PIRES DL-600  
Lampy: 1 x A60 60W/c

