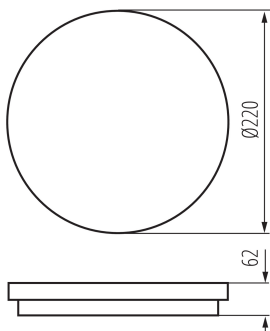


35007 STIVI LED 15W-NW-O-SE

LED плафониера



Kanlux STIVI LED ще ви дадат светлина, където стандартните осветителни тела могат да се провалят. Характеризира се с висока ефективност на светлината - 130lm / W, висока степен на защита - IP65 и устойчивост на увреждане IK08. Светодиодът на Kanlux STIVI може да се използва навън (балкони, тераси, вътрешен двор, отворена беседка), в коридори и стълбища, както и на места, където има повишена влажност (перални помещения, басейни). Допълнителните предимства са: 5 години гаранция и 50 000 часа издръжливост на източника на светлина, както и възможността за избор на версия с датчик за движение. Препоръчваме го като висок клас инвестиционен продукт или за професионални домашни приложения.

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

Възможност за последователно свързване на осветителни тела: да

Възможност за използване с димер: не

Wykrywanie ruchu: да

Височина [mm]: 62

Диаметър [mm]: 220

Регулиране на чувствителността: да

Интегриран LED източник на светлина : да

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Максимална мощност [W]: 15

Категория на защита от токов удар : II

Материал на дифузера : PC

Вид диод: LED SMD

Светлинен поток на осветителното тяло [lm] : 1800

Полезния светлинен поток на светлинния източник Фuse [LM]: 2300

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]: 50000
Коефициент на запазване на светлинния поток на лампата след изтичане на номиналния срок на експлоатация: L70B50
Брой цикли вкл. / изкл.: ≥ 30000
Ъгъл на светене [°]: 110
Светлинна ефективност на лампата [lm/W]: 120
Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]: -20÷40
Материал на корпуса: PC
Вид датчик: микровълнов
Вид присъединение: самозаклучващи се клеми
Обхват на напречните сечения на използваните кабели [mm²]: 0,5-2,5
Време за задействане на датчика [s-min]: 5-10
Време за загряване на лампата [s]: ≤ 1
Време за пускане на лампата [s]: $\leq 0,5$
Работна честота на датчика [MHz]: 5800
Ъгъл на обхват на сензора [°]: H360
Настройка на осветеност, при която датчикът открива движение [lx]: 2/10/50/off
Степен на защита IK: 08
Степен на защита IP: 65
Обхват на датчика [m]: max 3
Kształt: кръг

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ:

- 5-годишна Гаранция при спазване на гаранционните условия, достъпни в уебсайта