

35003 STIVI LED 36W-NW-O-SE

LED плафониера

5905339350039



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.

ВИД НА СВЕТЛИННИЯ ИЗТОЧНИК:

Използвана технология за осветление: LED

Ненасочен или насочен: NDLS

Свързан светлинен източник (CLS): не

Регулиране на светлинния поток: не

ПАРАМЕТРИ НА ПРОДУКТА:

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

Wukrywanie ruchu: да

Височина [mm]: 54

Диаметър [mm]: 330

Регулиране на чувствителността: да

Съдържание на живак: не

Интегриран LED източник на светлина: да

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Максимална мощност [W]: 36

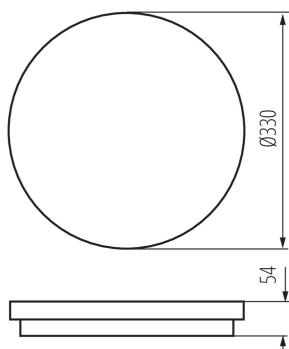
Категория на защита от токов удар: II

Материал на дифузера: PC

Вид диод: LED SMD

35003 STIVI LED 36W-NW-O-SE

LED плафониера



Светлинен поток на осветителното тяло [lm]: 4680
Цвят на светлината: бяла
Експлоатационен срок на лампата [h]: 50000
Брой цикли вкл. / изкл.: ≥ 30000
Ъгъл на светене [°]: 110
Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]: -20÷40
Материал на корпуса: PC
Вид датчик: микровълнов
Вид присъединение: самозакljučващи се клеми
Обхват на напречните сечения на използваните кабели [mm²]: 0,5-2,5
Време за задействане на датчика [s-min]: 5-15
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
Допълнителна информация: Не е възможно да се замени LED източника на светлина
Допълнителна информация: Не е възможно да се замени контролния панел или контролното оборудване

ПАРАМЕТРИ ЗА СВЕТИЛНИ ИЗТОЧНИЦИ С НЕОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ И ОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ:

Клас на енергийна ефективност: C
Полезния светлинен поток на светлинния източник Фuse [LM]: 6000
Полезния светлинен поток на светлинния източник Фuse [LM]: в сфера
Корелираната цветна температура [K]: 4000
Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам: ≤ 6
Индекс на цвето предаване: 80

ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

Как е опаковано: 8
Количество бройки в сборна опаковка: 8
Единично нето тегло [g]: 1040
Грамаж [g]: 1326.25
Дължина на единична опаковка [cm]: 34
Ширина на единична опаковка [cm]: 6.5
Височина на единична опаковка [cm]: 34
Тегло на кашон [kg]: 10.61
Ширина на кашон [cm]: 36

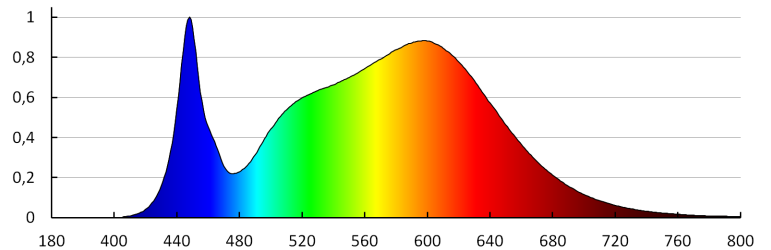
35003 STIVI LED 36W-NW-O-SE

LED плафониера

Височина на кашон [cm]: 36
Дължина на кашон [cm]: 54
Вместимост на кашон [m³]: 0.069984

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ:

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



KANLUX S.A. (kat 35003) STIVI LED 36W-NW-O-SE / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 35003) STIVI LED 36W-NW-O-SE
Lamps: 1 x STIVI LED 36W-NW-O

