

35002 STIVI LED 36W-NW-O

LED плафониера

5905339350022



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

Минимално разстояние от осветявания обект: 0,5m

Възможност за последователно свързване на осветителни тела: да

Възможност за използване с димер: не

Височина [mm]: 54

Диаметър [mm]: 330

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

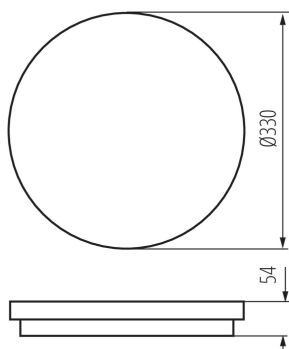
Светлинен поток на осветителното тяло [lm]: 4680

Цвят на светлината: бяла

Експлоатационен срок на лампата [h]: 50000

35002 STIVI LED 36W-NW-O

LED плафониера



Брой цикли вкл. / изкл.: ≥ 30000

Ъгъл на светене [°]: 110

Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]: $-20 \div 40$

Материал на корпуса: PC

Вид присъединение: самозакljučващи се клеми

Обхват на напречните сечения на използваните кабели [mm²]: 0,5-2,5

Време за загряване на лампата [s]: ≤ 1

Време за пускане на лампата [s]: $\leq 0,5$

Степен на защита IK: 08

Степен на защита IP: 65

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 светилния източник
Фuse [LM]: 6000

Полезния светлинен поток на светилния 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]: 970

Грамаж [g]: 1256.25

Дължина на единична опаковка [cm]: 34

Ширина на единична опаковка [cm]: 6.5

Височина на единична опаковка [cm]: 34

Тегло на кашон [kg]: 10.05

Ширина на кашон [cm]: 36

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

