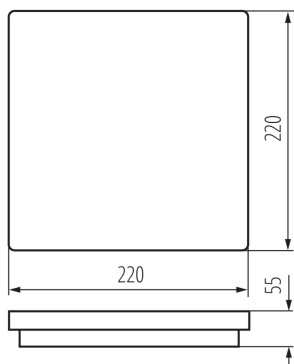


LED плафониера

5905339329462



Осветителните тела Kanlux BENO имат уникален дизайн и уникален оцветяване. Те бяха създадени по индивидуална заявка на Kanlux, а техните дизайни са защитени от нас в патентното ведомство. LED LED Kanlux BENO се характеризира с висока устойчивост на атмосферни условия (IP54 херметичност), бърз и лесен монтаж на стената и сензор за движение с възможност за регулиране. Kanlux BENO е многофункционален осветител, който поради своя дизайн и технически характеристики се използва практически навсякъде.

### ОБЩИ ДАННИ:

**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 използване с димер:** не

**Wykrywanie ruchu:** да

**Дължина [mm]:** 220

**Широчина [mm]:** 220

**Височина [mm]:** 55

**Регулиране на чувствителността:** да

**Съдържание на живак:** не

**Интегриран LED източник на светлина:** да

### ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ:

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

**Номинална честота [Hz]:** 50

**Максимална мощност [W]:** 18

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

**Материал на дифузера:** пластмаса

**Вид диод:** LED SMD

**Светлинен поток на осветителното тяло [lm]:** 1550

**Полезния светлинен поток на светлинния източник Fuse [LM]:** 2400

**Полезния светлинен поток на светлинния източник Fuse [LM]:** в сфера

**Цвят на светлината:** бяла

**Корелираната цветна температура [K]:** 4000

**Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам:**  $\leq 6$

**Индекс на цвето предаване:** 80

**Експлоатационен срок на лампата [h]:** 20000

**Коефициент на запазване на светлинния поток на лампата след изтичане на номиналния срок на експлоатация:** L70B50

**Брой цикли вкл. / изкл.:**  $\geq 20000$

### LED плафониера



Ъгъл на светене [°]: 110

Светлинна ефективност на лампата [lm/W]: 86

Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]: -15÷35

Материал на корпуса: пластмаса

Вид датчик: микровълнов

Вид присъединение: самозаклучващи се клеми

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

Време за задействане на датчика [s-min]: 5-5

Време за загряване на лампата [s]: ≤1

Време за пускане на лампата [s]: ≤0,5

Работна честота на датчика [MHz]: 5800

Настройка на осветеност, при която датчикът открива движение [lx]: 2/10/50/off

Степен на защита IP: 54

Обхват на датчика [m]: max 4.5

#### ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

Мерна единица: брой

Как е опаковано: 10

Количество бройки в междинна опаковка: 1

Количество бройки в сборна опаковка: 10

Единично нето тегло [g]: 490

Грамаж [g]: 647

Дължина на единична опаковка [cm]: 22.5

Ширина на единична опаковка [cm]: 6

Височина на единична опаковка [cm]: 23

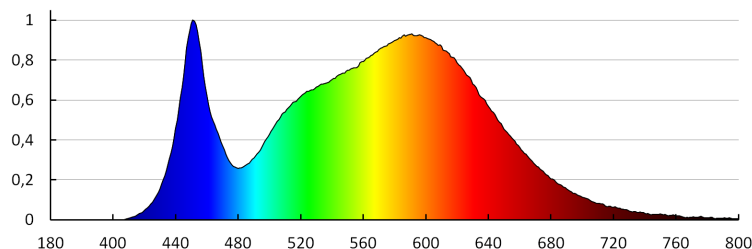
Тегло на кашон [kg]: 6.47

Ширина на кашон [cm]: 32.5

Височина на кашон [cm]: 25

Дължина на кашон [cm]: 47

Вместимост на кашон [m<sup>3</sup>]: 0.038188



## 32946 BENO 18W NW-L-SE W

LED плафониера

KANLUX S.A. (kat 32946) BENO 18W NW-L-SE W / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 32946) BENO 18W NW-L-SE W  
Lamps: 1 x BENO 18W NW

