

## 37293 IPER LED 35W-NW-O

LED плафониера

5905339372932



### ВИД НА СВЕТИЛНИИ ИЗТОЧНИК:

Използвана технология за осветление: LED

Ненасочен или насочен: NDLS

захранван или незахранван от електрическата мрежа: NMLS

Свързан светлинен източник (CLS): не

Светлинен източник с възможност за настройване на цвета: не

Светлинен източник с голяма яркост: не

Заслонка против заслепяване: не

Регулиране на светлинния поток: не

### ПАРАМЕТРИ НА ПРОДУКТА:

Цвят: бял

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

Място на приложение: на закрито и на открито

Минимално разстояние от осветявания обект: 0,5m

Възможност за използване с димер: не

Височина [mm]: 55

Диаметър [mm]: 350

Интегриран LED източник на светлина: да

Номинално напрежение [V]: 220-240 AC

Номинална честота [Hz]: 50

Максимална мощност [W]: 35

Категория на защита от токов удар: II

Материал на дифузера: пластмаса

Вид диод: LED SMD

LED модул:

LJB\_35W\_2835\_76PCS\_76S1P\_1500V\_K1.0\_18UP\_334\*334\*0.8mm\_OS

Светлинен поток на осветителното тяло [lm]: 4200

Цвят на светлината: бяла

Цокъл: wires

Експлоатационен срок на лампата [h]: 50000

Брой цикли вкл. / изкл.: ≥50000

Ъгъл на светене [°]: 120

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

Материал на корпуса: пластмаса

Вид присъединение: самозаклучващи се клемми

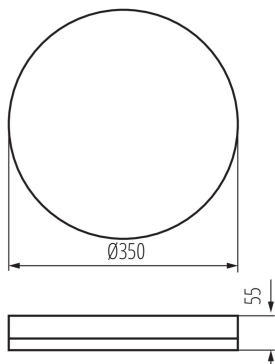
Обхват на напречните сечения на използваните кабели [mm<sup>2</sup>]: 1,5

Степен на защита IK: 10

Степен на защита IP: 65

## 37293 IPER LED 35W-NW-O

LED плафониера



**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

**Допълнителна информация:** Съставен продукт (CP)

**Съдържание на живак:** не

### ПАРАМЕТРИ ЗА СВЕТИЛНИ ИЗТОЧНИЦИ С НЕОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ И ОРГАНИЧНИ СВЕТОДИОДИ:

**Консумация на енергия при включен източник на светлина (kWh/1000h):** 33

**Клас на енергийна ефективност:** D

**Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP):** D

**Полезния светлинен поток на светлинния източник Фuse [LM]:** 5450

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

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

**Устойчивост на цвета в елипсите на Макадам:** 6

**Мощност на източника на светлина в режим "включен" P<sub>op</sub> [W]:** 33

**Височина на източника на светлина [mm]:** 1

**Широчина на източника на светлина [mm]:** 334

**Дълбочина на източника на светлина [mm]:** 334

**Индекс на цвето предаване:** 80

**Координати на цветността (x):** 0,38

**Координати на цветността (y):** 0,38

**Заявена еквивалентна мощност [W]:** 299

**R9 стойност на индекса на цвето предаване:** -1

**Коефициент на дълготрайност:** 0,9

**Експлоатационен фактор:** 0,96

### ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

**Мерна единица:** брой

**Как е опаковано:** 5

**Количество бройки в междинна опаковка:** 1

**Количество бройки в сборна опаковка:** 5

**Единично нето тегло [g]:** 1098

**Грамаж [g]:** 1380

**Дължина на единична опаковка [cm]:** 36

**Ширина на единична опаковка [cm]:** 6.5

**Височина на единична опаковка [cm]:** 36

**Тегло на кашон [kg]:** 6.9

**Ширина на кашон [cm]:** 32.5

## 37293 IPER LED 35W-NW-O

LED плафониера

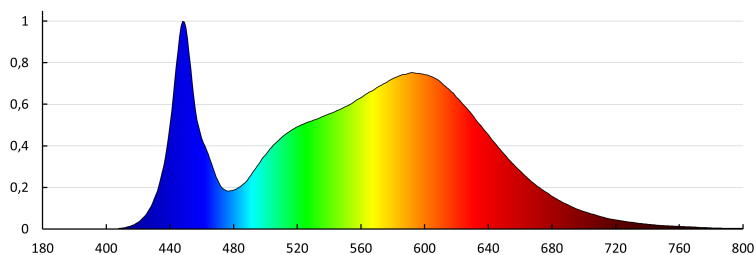
Височина на кашон [cm]: 38.5

Дължина на кашон [cm]: 38

Вместимост на кашон [m<sup>3</sup>]: 0.047548

### ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ:

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



KANLUX S.A. (kat 37293) IPER LED 35W-NW-O / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 37293) IPER LED 35W-NW-O  
Lampy: 1 x IPER LED 35W-NW-O

