

## 36606 FL SONE SLR M NW-GR

Соларно LED осветително тяло

5905339366061

IP  
65

EA  
SY  
Installation



Kanlux FL SONE SLR е соларно захранен прожектор. Можете да изберете от две мощности: 10 или 15. IP65 ги прави устойчиви на прах и потапяне във вода. Регулируемите адаптори прави възможно отделеното мотиране на прожектора и соларния панел.

### ПАРАМЕТРИ НА ПРОДУКТА:

**Място на монтаж:** за настенен монтаж

**Сменяем източник на светлина:** не

**Батерии, включени в комплекта:** да

**Дължина [mm]:** 243

**Широчина [mm]:** 46

**Височина [mm]:** 282

**Батерийно захранване:** да

**Интегриран LED източник на светлина:** да

**Номинално напрежение [V]:** 3,2 DC

**Максимална мощност [W]:** max 10

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

**Материал на дифузера:** стъкло

**Вид диод:** LED SMD

**Светлинен поток [lm]:** max 1200

**Цвят на светлината:** бяла

**Експлоатационен срок на лампата [h]:** 25000

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

**Ъгъл на светене [°]:** 90

**Обхват на околната температура, на която може да бъде изложен продуктът [°C]:** -10+35

**Акумулатор (тип):** LiFePO4

**Акумулатор (параметри):** 10000mAh

**Материал на корпуса:** ABS

**Степен на защита IP:** 65

**Светлинна ефективност на лампата [lm/W]:** max 120

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

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

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

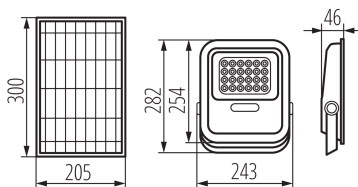
### ЛОГИСТИЧНИ ДАННИ:

**Мерна единица:** брой

**Как е опаковано:** 5

## 36606 FL SONE SLR M NW-GR

Соларно LED осветително тяло



Количество бройки в междинна опаковка: 1

Количество бройки в сборна опаковка: 5

Единично нето тегло [g]: 2076

Грамаж [g]: 2480

Бруто тегло на един брой [g]: 2364

Дължина на единична опаковка [cm]: 26

Ширина на единична опаковка [cm]: 8

Височина на единична опаковка [cm]: 32

Тегло на кашон [kg]: 12.4

Ширина на кашон [cm]: 28

Височина на кашон [cm]: 34.5

Дължина на кашон [cm]: 43

Вместимост на кашон [m<sup>3</sup>]: 0.041538