

# DATOVÝ LIST PRODUKTU

## ENDURA Garden Solar Spot Wall + Spike RGB + W

ENDURA GARDEN SPOT | Bodové světlo na solární energii s možností změny barvy



### Oblasti použití

- Venkovní použití (IP44)
- Místa, kde není k dispozici elektřina

### Výhody výrobku

- Úspora energie díky LED technologii
- Snadná a rychlá instalace
- Snadné nastavení barvy světla pomocí tlačítka
- Úspora energie na požadované osvětlení je díky senzoru denního světla

### Vlastnosti výrobku

- Venkovní LED svítidlo se solárním napájením
- Výběr ze tří provozních režimů
- Dobíjení akumulátoru solárním panelem
- Akumulátorová technologie: NiMH
- Nerezové pouzdro
- Čidlo denního světla
- Provozní režim 1: Nepřetržitě světlo teplé bílé barvy je zapnuto na 55 lm (dlouhé stisknutí tlačítka na 2 sekundy)



- Provozní režim 2: RGB střídavý režim (krátké stisknutí tlačítka)
- Provozní režim 3: Zastavení barevného režimu RGB (dvojitě kliknutí v režimu 2 a zvolené barvě)

## TECHNICKÉ ÚDAJE

### ELEKTRICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý výkon	0,50 W
Jmenovité napětí	3,6 V
Síťová frekvence	50...60 Hz
Jmenovitý proud	120,000 mA
Třída ochrany	III
Provozování	Battery

### Fotometrická data

Světelný tok	55 lm
Světelná účinnost	110 lm/W
Teplota chromatičnosti	3000 K
Barva světla (označení)	Teplá bílá
Index podání barev Ra	≥80
Standardní odchylka sladění barev	≤6 sdc
Měřená veličina blikání (Pst LM)	≤1 %
Měřená veličina stroboskopické efektu (SVM)	≤0.4
Skupina fotobiologické bezpečnosti EN62778	RG0
Skupina fotobiologické bezpečnosti EN62471	RG0

### ROZMĚRY A HMOTNOST

Délka	175.00 mm
Šířka	92.00 mm
Výška	295.00 mm
Váha výrobku	377,00 g

### MATERIÁLY A BARVY

Barva produktu	Tmavě šedý
Barva těla svítidla	Tmavě šedý
Výrobní materiál	Plastic

Výrobní materiál obalu	Polycarbonate (PC)
Obsah rtuti	0.0 mg

## APLIKACE A MONTÁŽ

Rozsah okolní teploty	-20...+40 °C
Skladujte při teplotách od... do	-20...+80 °C
Druh ochrany	IP44
Třída ochrany IK (rázová odolnost) [PIM]	IK03
Stmívatelné	Ne
Typ montáže	Surface
Místo montáže	Stěna / Zem
Prostředí aplikace	Outdoor
Vyměnitelný LED modul	Bez možnosti výměny
Se světelným zdrojem	Ano

## Životnost

Střední doba života L70/B50 @ 25 °C	25000 h
Počet spínacích cyklů	12500

## SENZOR

Typ snímače	Světlo
-------------	--------

## NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ

Typ provozu nouzového osvětlení	Bez údržby
Světelný tok v udržovaném provozním režimu	-
Světelný tok v režimu nouzového provozu	-
Jmenovité napětí baterie	1.2 V
Doba nabíjení baterie	7 h

## CERTIFIKACE A NORMY

Standardy	CE / UKCA
Omezená teplota povrchu	Ne

## equipment\_accessories

- Včetně kompletního příslušenství pro montáž a zapojení

## KE STAŽENÍ

## KE STAŽENÍ



User instruction



Declarations Of Conformity CE

## LOGISTICKÉ ÚDAJE

Kód produktu	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Hrubá hmotnost	Objem
4058075564169	Folding box 1	122 mm x 72 mm x 212 mm	505.00 g	1.86 dm <sup>3</sup>
4058075564176	Shipping box 4	260 mm x 160 mm x 240 mm	2242.00 g	9.98 dm <sup>3</sup>

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

## VYLOUČENÍ ODPOVĚDNOSTI

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.