

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

SMART+ BT Solar Spot Light RGB + TW

Smart+ Solar Spot Multicolor | Smart Solar Spot & Bollard per esterni



Aree di applicazione

- Per esterni (IP44)
- Giardini
- Terrazze, balconi

Vantaggi del prodotto

- Installazione facile e veloce
- Illuminazione colorata da giardino con opzioni di controllo smart e intelligente
- Illuminazione basata sulla domanda e risparmio energetico grazie al sensore di luce diurna
- Materiali di elevata qualità
- Montaggio flessibile, anche senza prese di terra

Caratteristiche del prodotto

- Apparecchi LED per esterni ad energia solare
- Controllo dei colori RGB; circa 16 milioni di opzioni cromatiche disponibili
- Dimmerabile
- Ricarica della batteria tramite pannelli solari
- Protocollo di rete: Bluetooth
- Tipo di protezione: IP44
- Controllabile tramite l'app SMART+ (con almeno Android 8.0 o iOS 14.0)



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

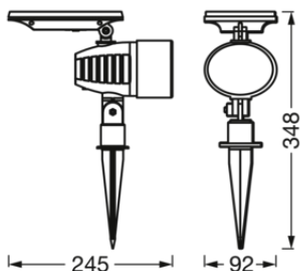
Potenza nominale	0,60 W
Tensione nominale	3,7 V
Corrente nominale	160,000 mA
Fattore di potenza λ	> 0,5
Classe di sicurezza	III

Dati fotometrici

Flusso luminoso	45 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	60 lm
Efficienza luminosa	75 lm/W
Temperatura di colore	3000...6500 K
Colore della luce (descrizione)	Tunable White / RGB
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	6 sdcM
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	-
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	-
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Ampiezza fascio luminoso	58.00 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	92,00 mm
Larghezza	245,00 mm
Altezza	348,00 mm
Peso prodotto	438,00 g



SMART OUTD BT SOLAR SPOT
RGBTW

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Black
Colore della struttura	Black
Materiale del corpo	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Grado di protezione	IP44
Dimmerabile	Sì
Type of dimming [GMS]	Bluetooth
Montaggio tipo	Picco di terra
Ambiente applicativo	Outdoor
Orientabile	Sì
Con sorgente luminosa	Sì

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	15000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	1000

SENSORE

Tipo di sensore	-
-----------------	---

BATTERIA

Tipo di batteria	Ione di litio
Dimensioni della batteria	18650
Numero batterie incluse	1
Tensione nominale della batteria	3.7 V
Capacità nominale della batteria	1500 mAh
Tempo di ricarica della batteria	8 h

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
Temperatura di superficie limitata	No
Resistenza agli urti di un pallone	No

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Nota a piè pag. utilizzata per prodotto	Ripristina le impostazioni predefinite accendendo il prodotto per tre secondi e spegnendolo per tre secondi e ripetendo l'operazione cinque volte.
---	--

Apparecchiatura / Accessori

- Per il controllo tramite l'app SMART+ è necessario uno smartphone o un tablet (con almeno Android 8.0 o iOS 14.0)

Consigli per la sicurezza

- Se il vano batterie (se applicabile) non si chiude in modo sicuro, interrompere l'uso del prodotto e tenerlo lontano dalla portata dei bambini. Se si ritiene che le batterie siano state ingerite o inserite in qualsiasi parte del corpo, consultare immediatamente un medico.
- Si prega di evitare: Temperatura ambiente massima: +35°C. Sostituzione di una batteria con un tipo non corretto che può vanificare la protezione (ad esempio, nel caso di alcuni tipi di batterie al litio). Altitudine durante il funzionamento: 2000 m. Smaltimento di una batteria nel fuoco o in un forno caldo, o schiacciamento o taglio meccanico di una batteria, che può causare un'esplosione.

DOWNLOAD

	Documenti e certificati	Nome del documento
	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	SMART+ SOLAR SPOT LIGHT
	Informazioni legali	Legal insert SMART OUTD ENDURA SOLAR WORKLIGHT BAT
	Dichiarazioni di conformità	SMART OUTD BT SOLAR RGBTW
	Dichiarazioni di conformità UKCA	SMART OUTD BT SOLAR

Documenti e certificati	Nome del documento
 EU Data Act	SMART Bluetooth Mesh Lighting Products

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075763883	Astuccio 1	102 mm x 187 mm x 204 mm	564.00 g	3.89 dm ³
4058075763890	Cartone di spedizione 4	390 mm x 215 mm x 230 mm	2685.00 g	19.29 dm ³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

Riferimenti / Collegamenti

– Ulteriori informazioni e domande frequenti (FAQ) su www.ledvance.it/consumatore-privato/smart/faq

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.