

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

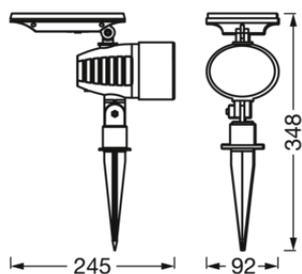
Potenza nominale	0,60 W
Tensione nominale	3,7 V
Corrente nominale	160,000 mA
Fattore di potenza λ	> 0,5
Classe di sicurezza	III

Dati fotometrici

Flusso luminoso	45 lm
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 sdcn
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
Tensione nominale della batteria	3.7 V
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 pié 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
	Informazioni legali	Safety insert G11222364
	Dichiarazioni di conformità	SMART OUTD BT SOLAR RGBTW
	Dichiarazioni di conformità UKCA	SMART OUTD BT SOLAR
	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
4099854474477	Astuccio 1	102 mm x 187 mm x 204 mm	683.00 g	3.89 dm ³
4099854474484	Cartone di spedizione 4	390 mm x 215 mm x 230 mm	2730.00 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.