

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

SMART+ BT Solar Path Light RGB + TW

Smart+ Solar Path Multicolor | Smart Solar Path da esterno



Arearie 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	0,12 W
Tensione nominale	3,2 V
Corrente nominale	0,04 mA
Fattore di potenza λ	> 0,5
Classe di sicurezza	III

Dati fotometrici

Flusso luminoso	5 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	15 lm
Efficienza luminosa	41 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
Aampiezza fascio luminoso	175.00 °

DIMENSIONI E PESO

Diametro	150,00 mm
Altezza	562,00 mm
Peso prodotto	663,00 g



SMART OUTD BT SOLAR PATH
RGBTW

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Black
Colore della struttura	Black
Materiale del corpo	Glass Aluminum
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
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	Others
Tensione nominale della batteria	3,2 V
Tempo di ricarica della batteria	8 h

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
Resistenza agli urti di un pallone	No
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

ALTRÉ 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 PATH LIGHT
 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
4099854474453	Astuccio 1	162 mm x 162 mm x 284 mm	955.00 g	7.45 dm ³
4099854474460	Cartone di spedizione 4	337 mm x 337 mm x 310 mm	3820.00 g	35.21 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.