

## SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

# Battery LED Spotlight Sensor 4W 4000K IP54 White

Battery LED Spotlight Single | Proiettori per esterni con diffusore singolo



### Aree di applicazione

- Esterni
- Aree in cui non c'è alimentazione disponibile

### Vantaggi del prodotto

- Illuminazione a richiesta e risparmio energetico grazie al sensore di movimento e luce diurna
- Indipendente dall'alimentazione elettrica grazie alla batteria
- Energeticamente efficiente grazie alla tecnologia LED

### Caratteristiche del prodotto

- Flusso luminoso: fino a 260 lm
- Sensore di luminosità e movimento integrato
- Durata della batteria in operatività continua: fino a 10 h
- Classe di protezione: IP54



## DATI TECNICI

## DATI ELETTRICI

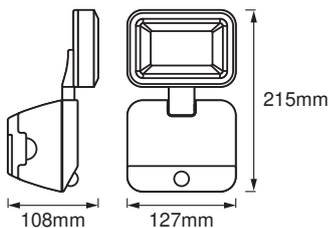
Potenza nominale	4,00 W
Tensione nominale	6 V
Frequenza di rete	0 Hz
Corrente nominale	750,000 mA
Fattore di potenza $\lambda$	-
Classe di sicurezza	III
Modalità di funzionamento	Battery

## Dati fotometrici

Flusso luminoso	260 lm
Efficienza luminosa	65 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	$\geq 80$
Ampiezza fascio luminoso	95 °

## DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	127,00 mm
Larghezza	108,00 mm
Altezza	215,00 mm
Peso prodotto	325,00 g



BATTERY LED SPOTLIGHT SINGLE  
WT OSRAM

## MATERIALE &amp; COLORI

Colore del prodotto	Bianco
---------------------	--------

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

## APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+30 °C
Grado di protezione	IP54
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	Outdoor
Profondità di incasso	-
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

## Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	15000 h <sup>1)</sup>
Durata L90/B10 @ 25 °C	-

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

## SENSORE

Tipo di sensore	Movimento / Luce
-----------------	------------------

## BATTERIA

Tipo di batteria	Alcalina
Tensione nominale della batteria	1,5 V

## CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA / EAC
Temperatura di superficie limitata	No
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

## Apparecchiatura / Accessori

– Viti e tasselli di montaggio inclusi

## Consigli per la sicurezza

- Questo prodotto non è un giocattolo. Non deve essere lasciato incustodito nelle mani dei bambini o azionato dai bambini.
- Non progettato per sostituire l'illuminazione convenzionale nelle abitazioni private.
- Avvertenza sulla batteria: tenere fuori dalla portata dei bambini. L'ingestione può causare ustioni chimiche, perforazione dei tessuti molli e morte. Gravi ustioni possono verificarsi entro 2 ore dall'ingestione. Consultare immediatamente un medico.
- 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	BATTERY LED SPOTLIGHT
 Dichiarazioni di conformità	CE declaration Battery Spotlights

## DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854497537	Astuccio 1	127 mm x 142 mm x 200 mm	560.00 g	3.61 dm <sup>3</sup>
4099854497544	Cartone di spedizione 4	302 mm x 272 mm x 227 mm	2240.00 g	18.65 dm <sup>3</sup>

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.

## DISCLAIMER

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