

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO SMART+ Wifi Flood Camera Control

SMART+ FLOOD CAMERA CONTROL | Proiettore con videocamera orientabile da app, altoparlante, sensore di movimento e di luminosità



Aree di applicazione

- Garage
- Aree di ingresso
- Per esterni (IP44)

Vantaggi del prodotto

- Installazione facile e veloce
- Maggiore percezione di sicurezza grazie all'elevata luminosità

Caratteristiche del prodotto

- Dimmerabile
- Temperatura di colore: 3.000 K (Warm White)
- Testa regolabile
- Tipo di protezione: IP44
- Videocamera HD Live view
- Altoparlante incorporato e sirena di allarme
- Flusso luminoso: 2.000 lm
- Controllabile tramite l'app SMART+ (con almeno Android 8.0 o iOS 14.0)



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	23,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	104,000 mA
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	50
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	100
Fattore di potenza λ	> 0,5
Distorsione armonica totale	≤ 20 %
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Flusso luminoso	2000 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	2580 lm
Efficienza luminosa	87 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	< 6 sdcm
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG0
Ampiezza fascio luminoso	106.20 °

DIMENSIONI E PESO

Diametro	-
Lunghezza	200,00 mm
Larghezza	197,00 mm
Altezza	262,00 mm
Peso prodotto	1100,00 g

SMART OUTD WIFI FLOOD CAMERA CON DG

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Grigio scuro
Colore della struttura	Grigio scuro
Materiale del corpo	Aluminum
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	-
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20+40 °C
Temperatura di stoccaggio	-20+80 °C
Tipo di collegamento	Terminale, 3-Pole (L, N, PE)
Grado di protezione	IP44
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK05
Dimmerabile	Sì
Type of dimming [GMS]	WiFi
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	Outdoor
Con sorgente luminosa	Sì

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	25000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	12500

SENSORE

Tipo di sensore	Sensore infrarosso
Tecnologia di sensore	Raggi infrarossi passivi (PIR)

ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Tipo di test funzionamento d'emergenza	Nessuno
--	---------

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
Temperatura di superficie limitata	No

Apparecchiatura / Accessori

- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi
- 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

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.
- Controllare l'idoneità di parete-soffitto. In caso di dubbi, chiedere consiglio a un professionista.

DOWNLOAD

	Documenti e certificati	Nome del documento	
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	SMART+ WIFI FLOOD CAMERA	
PDF	Informazioni legali	Safety insert G11222388	
PDF	Dichiarazioni di conformità	SMART OUTD WIFI FLOOD CAMERA REM DG	
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	SMART WIFI	
PDF	EU Data Act	SMART WiFi Lamps and Luminaires	

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854474897	Astuccio 1	262 mm x 212 mm x 177 mm	1241.00 g	9.83 dm ³
4099854474903	Cartone di spedizione 4	538 mm x 440 mm x 214 mm	5767.00 g	50.66 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.