

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

- Controllabile tramite l'app LEDVANCE SMART + WiFi (con Android™ 4.4 o iOS 10.0 minimo)
- 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



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	23,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	104,000 mA
Fattore di potenza λ	> 0,5
Distorsione armonica totale	≤ 20 %
Classe di sicurezza	П
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
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	≤1 %
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	≤0.4
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

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Grigio scuro
Colore della struttura	Grigio scuro
Materiale del corpo	Aluminum
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)
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
Posizione di montaggio	Parete
Ambiente applicativo	Outdoor
Modulo LED sostituibile	non sostituibile
Con sorgente luminosa	Sì

Durata

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

SORGENTE LUMINOSA

Indice di efficienza energetica (EEI)	D
---------------------------------------	---

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 / ERP / UKCA
Temperatura di superficie limitata	No

Apparecchiatura / Accessori

- Per il controllo tramite l'app LEDVANCE SMART + WiFi, è necessario uno smartphone o un Tablet PC
- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

DOWNLOAD

	Documenti e certificati
POF	User instruction
POF	Declarations Of Conformity CE
POF	Declarations Of Conformity UKCA

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075564626	Astuccio 1	262 mm x 212 mm x 177 mm	1249.00 g	9.83 dm³
4058075564633	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.

DISCLAIMER

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