

# 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	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	104,000 mA
Fattore di potenza $\lambda$	> 0,5
Distorsione armonica totale	$\leq 20 \%$
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Mains voltage
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker C16	N/A

## 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)	$\leq 1 \%$
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	$\leq 0.4$
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 / 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	
	User instruction
	Declarations Of Conformity CE
	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 dm <sup>3</sup>
4058075564633	Cartone di spedizione 4	538 mm x 440 mm x 214 mm	5767.00 g	50.66 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.