

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO SENSOR SF FLAT LEADER FOLLOWER

SURFACE FLAT SENSOR | Sensore ad alta frequenza, funzione corridoio e raggruppamento



# Aree di applicazione

Adatto per SUPERFICIE PIATTA / SENSORE SUPERFICIE PIATTA 19
W / 27 W

# Vantaggi del prodotto

- Impostazioni multiple per portata del sensore, rilevamento della luce diurna, tempo di attesa e livello/periodo DIM tramite DIP switch
- Comunicazione wireless (radiofrequenza) con altri apparecchi di illuminazione con sensore fino a una distanza di 15 m
- Assegnazione di un massimo di 15 gruppi e interazione tra gruppi (funzione leader/follower o sciame)
- Montaggio semplice luminaire senza attrezzi
- 5 anni di garanzia

#### Caratteristiche del prodotto

- Grado di protezione: IP20



#### **DATI TECNICI**

#### DATI ELETTRICI

Tensione nominale	12 V
Corrente nominale	75 mA

# **DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	90 mm
Larghezza	39 mm
Altezza	35 mm
Peso prodotto	32,00 g



# SEN SF FLAT LEADER FOLLOWER

# MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Trasparente
Materiale del corpo	Plastica

#### APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-25+60 °C	
Temperatura di stoccaggio	-40+80 °C	
Dimmerabile	No	
Replaceable light source	No	

# **ALIMENTATORE**

Corrente in uscita	75 mA
Durata ECG	100000 h

# **SENSORE**

Tipo di sensore	Movimento / Luce
Tecnologia di sensore	Microonde
Angolazione del rilevamento del sensore	120°

Accens./spegn. controllati da sensore	5 s20 min
Area di rilevamento del sens.movimento	37 m
Soglia di rilevamento del sens. luce	15150 lx

# CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme CE / CB / UKCA / EAC
----------------------------

# Apparecchiatura / Accessori

- Cavo di collegamento per installazione diretta integrato

#### **DOWNLOAD**

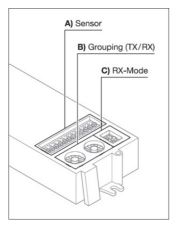
	Documenti e certificati	Nome del documento	
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza SEN SF FLAT LEADER FOLLOWER		
POF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	SF FLAT	
PDF	Informazioni legali	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG	
PDF	Informazioni legali	SEN SF FLAT LEADER FOLLOWER	
PDF	Dichiarazioni di conformità	CE Declaration SEN SF	
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	UKCA Declaration SEN SF	

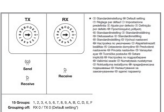
#### DATI LOGISTICI

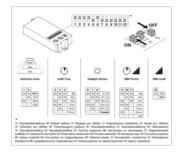
Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854292897	Astuccio 1	42 mm x 95 mm x 56 mm	53.00 g	0.22 dm <sup>3</sup>
4099854292903	Cartone di spedizione 10	196 mm x 101 mm x 96 mm	680.00 g	1.90 dm <sup>3</sup>

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.

# INFORMAZIONI AGGIUNTIVE SUL CATALOGO











# Riferimenti / Collegamenti

- Per la garanzia consulta www.ledvance.it/garanzia

# **DISCLAIMER**

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