

## LIGHTING

*Luci di ambiente e per la sicurezza*

### SCOPRE

*l'intrusione illuminando l'area violata*

### ILLUMINA

*la scena in allarme per la ripresa dalle telecamere*

### GARANTISCE

*luce dissuasiva, affidabile anche in black-out*

### RASSICURA

*in esterno con luce tenue,  
permanente, ecologica*

### TRACCIA

*il percorso, la via di accesso o di fuga*

### ARREDA

*l'ambiente con elementi  
di design ad alta efficienza*



Wolf Safety è un marchio registrato di ELP s.n.c.

ELP Snc è azienda certificata secondo gli standard ISO 9001:2008  
I prodotti WOLF rispettano i principali standard qualitativi Europei



21010 ARSAGO SEPRIO (VA) Via Tornago, 36  
Tel. 0331 767 355 - Fax 0331 290 281  
www.wolfsafety.it - info@wolfsafety.it



# Lighting for security

*Luci di ambiente e per la sicurezza*

La linea Lighting, nel panorama Wolf Safety, rappresenta una produzione pregiata che conserva nello stile e nel design i precedenti successi di prodotto che hanno la loro naturale ambientazione negli spazi della casa.

Garantisce sicurezza di funzionamento anche in mancanza di corrente potendo essere alimentata dalla batteria del sistema di allarme. Dove sono attivi sistemi di ripresa TVcc, la linea Lighting può funzionare con la stessa alimentazione diventando facilmente utilizzabile. Le alte prestazioni sono assicurate da una produzione rigorosamente **Made in Italy**.

## Faretti

La linea Lighting è composta di corpi illuminanti a led originali e innovativi con diffusore antiabbagliamento e corpo in alluminio tornito e anodizzato. La luce emessa è superiore ad una alogena da 20W con solo 2,6W a tonalità naturale 4.000K°.

Il funzionamento, in tensione continua, possiede un ampio range per l'uso con batterie di back-up in assenza della tensione di rete. Colori: alluminio naturale e bianco; altri colori su richiesta.

### MARGHERITA-XL

**Soluzione per montaggio** a basso profilo su pareti e soffitti, mobili e mensole. Esclusiva soluzione di fissaggio magnetico invisibile per il massimo risultato estetico. Diametro 110mm e spessore totale 18mm.

### MARGHERITA

**Soluzione da incasso** a bassa profondità (13mm) su diametro 60mm e per scatole tonde da muro.

### MARGHERITA-A

**Faretto da semi-incasso** per foro cieco diametro 50mm e 10 di profondità. Ideale per inserimento in arredi e sottomensola; design esclusivo per il minimo impatto visivo e la massima efficienza.

## Lineari

Lampade LINEARI ad altissima efficienza luminosa. Lunghezze anche su misura per i due modelli LINEA, per batterie da 12V, e STICK da 24V. La produzione comprende le tonalità di luce calda, naturale o fredda. Sistema Touch di accensione con il semplice sfioramento.

### LINEA

**Corpo lineare** ad altissima luminosità fino a 1600 lumen/metro. 40 led per metro con schermo trasparente e terminali a fissaggio magnetico.

### STICK

**Corpo lineare a emissione di luce uniforme.**

130 led/metro in un profilo di alluminio con schermo semitondo bianco satinato.

## Incasso

### LUX

**Elemento illuminante da incasso con luce segna passo.**

Accensione in emergenza per mancanza della tensione di rete o su comando. Alimentazione a 12V dal sistema di allarme con batterie in tampone. Disponibile per tutte le moderne serie di interruttori.

### SPAY

**Spia di segnalazione da incasso** bicolore, rosso e verde, e monocolori rosso, blu, verde e bianco. Funzionale ed efficiente come segnalazione di chiamata e di stato per impianti.

Alta visibilità laterale. Disponibile per tutte le moderne serie di interruttori.

## Accessori

### TOUCH

**Piccolo circuito per la commutazione capacitiva a sfioramento.** Alimentazione da 10 a 30V corrente continua con uscita a stato solido verso negativo di alimentazione con 2A massimi di carico. Luce blu di segnalazione presenza. Dimensioni: 16,5 x 75mm di cui 45, riducibili, per l'area sensibile.

### LIGHT-ON

**Circuito per il pilotaggio** di 2 canali lighting a corrente continua 12 o 24V con funzione dimmer o timer accendi-luci. Comando a pulsanti e uscite con fusibile da 4A massimi.

### ALIMENTATORI E BOX

Alimentatori-caricabatterie da 15 a 200W per un funzionamento del Lighting anche in assenza della tensione di rete, completi di Box per il contenimento della batteria.

Alimentatori compatti stabilizzati IP 67 da 12 e 24V fino a 60W con isolamento Classe II.

Tipo lampada	N. Led	Lumen/°K	Alimentazione	Potenza (W)	Dimmerabile	Alogena equivalente (W)	Angolo di irraggiamento
MARGHERITA	2	200/4000	9:24V cc	2,6	SI	25 / 30	110°
LUX	6	42/6000	11 - 14V cc <small>con batteria in tampone</small>	0,6	SI	5	100°

  

Tipo lampada	N. Led	Lumen/°K	Alimentazione	Potenza (W)	Dimmerabile	Dimensioni/ lung. max serie	Angolo di irraggiamento
LINEA	40	C 1300/3200 N 1300/4000 F 1600/5600	11÷14V 1,6 A	19,2	SI	75x16,5 mm 1,8 m/24 moduli	110°
STICK	140	C 900/3500 N 1000/4200 F 1200/6000	24÷28 V 0,5 A	12	SI	50x12 mm 3 m/60 moduli	110°

CARATTERISTICHE PER 1 M DI LUNGHEZZA