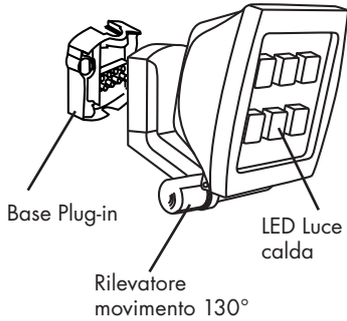


Istruzioni di montaggio per il proiettore con rilevatore di movimento integrato 130° in tecnologia LED

1. Funzione



I proiettori LED LUXOMAT® FL3 LED 130 sono adatti per uso esterno. Essi possiedono una struttura solida di alluminio pressofuso con viti in acciaio inox e sono resistenti ad acqua e alla corrosione.

Numerosi esempi di applicazioni, ad esempio per l'illuminazione di ambienti interni ed esterni, parcheggi, parchi, centri commerciali e tunnel.

2. Preparazione alla installazione

Tutti i lavori eseguiti con tensione da 230V dovrebbero essere eseguite da un elettricista qualificato! Prima di iniziare scollegare la rete!

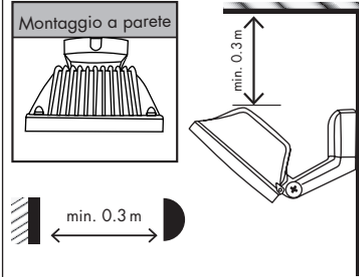
Si prega di prestare attenzione alle seguenti istruzioni prima dell'installazione:

- Questo apparecchio è adatto solo per un montaggio fisso.
- Rispettare una distanza minima di 0,3 metri tra l'apparecchio e l'oggetto o superficie che deve essere illuminato.
- L'installazione deve essere effettuata secondo le norme vigenti
- Sostituire immediatamente il vetro di protezione se incrinato e utilizzare solo ricambi originali per sostituzioni.

Attention: Non fare manutenzione sul corpo del proiettore

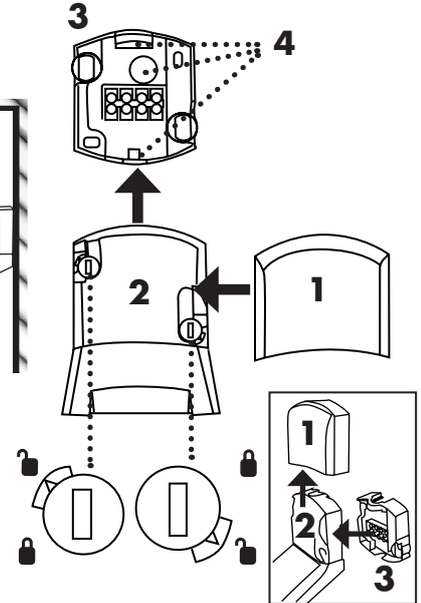
3. Installazione

La tensione di rete deve essere scollegata prima dell'installazione. Vedi guida di installazione



1. Rimuovere la protezione
2. Aprire le viti a baionetta
3. Montare base di collegamento in posizione corretta
4. Cavo alimentazione

Attention: è possibile montare a parete o soffitto



4. Messa in funzione / Impostazioni

Ciclo di autotest
Dopo il montaggio e il collegamento alla tensione di alimentazione 230 V AC, il LED lampeggia per 1 min. per mostrare che è in corso l'auto test. Dopo l'apparecchio è pronto per il funzionamento e le impostazioni possono essere fatte manualmente.



LED Funzionamento
Visualizza i movimenti e lo stato di funzionamento



Valore crepuscolare "Lux"

Il valore di crepuscolare può essere impostato tra 5 e 2000 Lux. Usando la manopola, il set point di luce può essere impostato come desiderato.

Symbol ☀: funzione Giorno, sensore di luce non è attivo, accende / spegne indipendentemente dal livello di luce.



Ritardo spegnimento "Min/Sec"

Il tempo può essere impostato in modo continuo tra 30 secondi e 30 minuti.

Simbolo \square : Impulso < 1 sec.

Simbolo TEST: modalità test

(Ogni movimento accende la luce per un periodo di 1 secondo, spegnendolo per un periodo di 2 secondi, indipendentemente dal livello di luminosità)

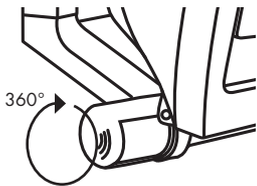


5. Valore di accensione

Il valore corrente della luce può essere trovato con la vite di regolazione LUX in posizione „test“.
Il LED rosso lampeggia quando il valore non viene raggiunto e si spegne quando il valore viene superato.



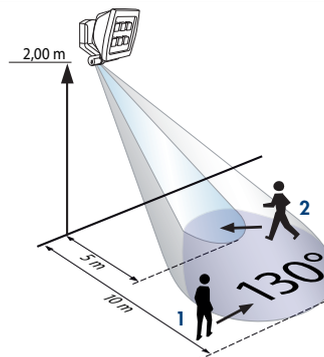
6. Posizione testa sensore



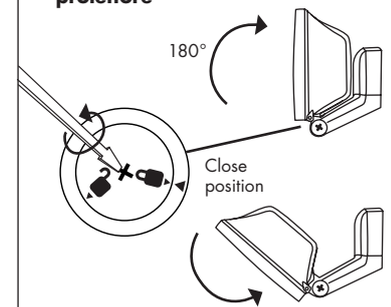
Raggio e area di rilevamento possono essere modificati ruotando la testa del sensore.

7. Raggio

- 1 trasversale
- 2 frontale

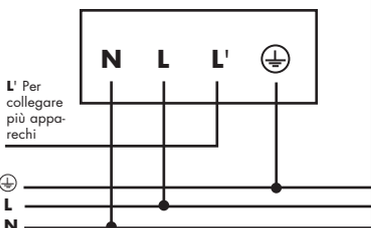


8. Rotazione libera del proiettore

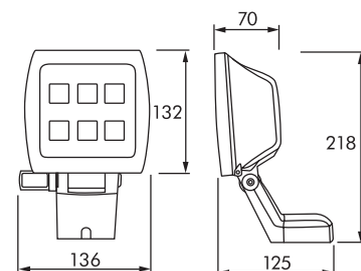


9. Schema elettrico

Raggio e area di rilevamento possono essere modificati ruotando la testa del sensore.



10. Dimensioni (mm)



11. Dati tecnici

Alimentazione: 230V~ ±10%
Consumo totale: 14W
Potere interruzione: 1000 W
Colore della luce: tono caldo (Il colore della luce può variare leggermente, nonostante stesso design dei proiettori.)
Distanza (rilevatore): max. 10 m
Tempo ritardo: impulso, 30 sec. - 30 min.
Crepuscolare: circa. 2 - 2000Lux
Area rilevamento: 130°
Grado di protezione/classe: IP44 / I / CE
Dimensioni: L 136 x L 125 x A 218 mm
Temperatura funzionamento: -25°C - +50°C
Materiale: rivelatore policarbonato resistente ai raggi UV, alloggiamento proiettore in pressofusione di alluminio
Tipo di montaggio: a parete o soffitto
CE Dichiarazione di conformità: Il prodotto è conforme con la norma 2006/95/CE bassa tensione e la norma 2004/108/CE EMV. 2004/108/EC.

12. Articolo/descrizione/accessori

Descrizione	Colore	N. art.
FL3 LED 130	bianco	924 721 210
FL3 LED 130	nero	924 721 211

Rappresentanza svizzera B.E.G.:
Swisslux SA
 Industriestrasse 8
 CH-8618 Oetwil am See
 Tel: 043 844 80 80
 Fax: 043 844 80 81
 E-Mail: info@swisslux.ch
 Internet: http://www.swisslux.ch