

## Lyviadect

CODICE: 58575

La gamma di rilevatori di presenza ad infrarossi passivi LYVIADECT è stata equipaggiata con gli ultimi ritrovati della tecnologia:

- Ampio angolo di rilevamento: 180°
- Lente Fresnel ad alta sensibilità
- Doppio snodo che consente un'ampia libertà di regolazione
- Circuito con tecnologia zero-crossing per allungare la vita media delle lampade collegate
- Morsettiera di collegamento a pettine, per agevolare l'installazione
- Accessorio per innesto tubo rigido Ø 16 mm e Ø 20mm
- Adatto per interno ed esterno



Supporto a muro con ampio vano per collegamento elettrico e morsettiera con innesto a pettine. Installazione più semplice e veloce.

Corredato di accessorio per innesto tubo rigido Ø 16 mm e Ø 20 mm e foro sfondabile.

Apparecchio dotato di lente Fresnel ad alta sensibilità, e di supporto a snodo, regolabile esternamente nelle diverse direzioni, adatto per interno ed esterno. Con funzione di test, per poter orientare meglio la direzione dell'apparecchio.

IP55

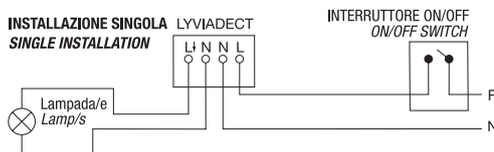
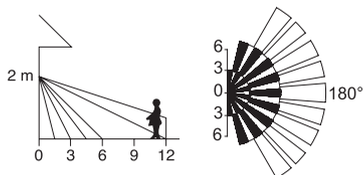
### Caratteristiche

- Alimentazione: 220 - 240 V~ 50 Hz
- Carico: 1800 W per lampade ad incandescenza
- 1000 VA per lampade fluorescenti
- 450 W per lampade Led
- Carico minimo: 8 W
- Angolo di rilevamento: 180°
- Portata del fascio: 12 m (max)
- Temporizzatore: da 3 sec. a 20 min.
- Crepuscolare: da 5 a 1000 Lux
- Grado di protezione: IP 55
- Dotato di tecnologia zero-crossing
- Colore: bianco ghiaccio

### Specifiche tecniche

Articolo	Angolo di rilevamento	Portata fascio	Grado di protezione
58575	180°	12 m (max)	IP55

### Disegni tecnici



Domotica ed elettrodomestici

