

VIALED

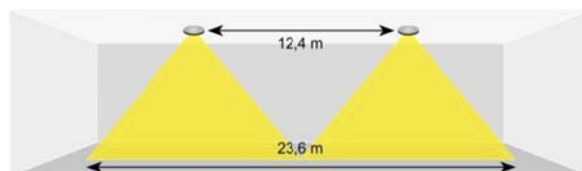
Vialed è stato creato in particolare per illuminare le vie di fuga e le aree antipanico, con un design minimalista e non invadente da un punto di vista visivo.

Secondo esigenza è disponibile con lente asimmetrica e simmetrica.

Via led è dotato di pulsante di test per effettuare test funzionali e di autonomia.

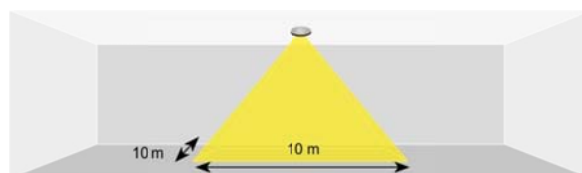
➤ LENTE ASIMMETRICA:

Per illuminare in maniera conforme una via di fuga (UNI EN 1838), l'interdistanza fra due apparecchi Via Led può arrivare a 12 metri.



➤ LENTE SIMMETRICA:

Installando un solo apparecchio Vialed con ottica simmetrica, si copre con illuminazione antipanico una superficie di 99 mq (>0,5lux).



CARATTERISTICHE TECNICHE

- ✓ Sorgente luminosa a led ad altissima luminosità
- ✓ Grado di protezione IP20 dall'alto IP40 dal basso
- ✓ Ottica simmetrica e asimmetrica
- ✓ Ampio dissipatore metallico per un ottimale raffreddamento del faretto
- ✓ Disponibile nei colori bianco e grigio
- ✓ Autonomia: 1h-3h
- ✓ Alimentazione: 230 Vac 50-60Hz
- ✓ Ricarica: 12h
- ✓ Installazione a incasso e a soffitto
- ✓ Conforme alle normative: EN 55015, EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61347-1, EN 61347-2-7, EN 61547, EN 62031, EN 62471