

## VIALED PLUS

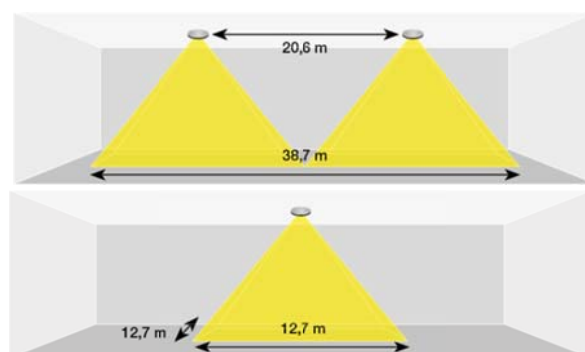
Nell'ottica di proporre al mercato un prodotto dalle dimensioni ridotte e dalle prestazioni illuminotecniche sempre più performanti, entra a far parte della famiglia Vialed, il Vialed Plus. Soluzione anche questa per illuminare vie di fuga e aree antipanico, dotata di power-led e di due ottiche simmetrica e asimmetrica di serie, studiate per risultati ancora più sorprendenti. Nonostante le piccole dimensioni, diametro di 85mm con un foro di 55mm, lo studio realizzato sulle ottiche delle lenti, permette di avere risultati davvero rivoluzionari.

### ➤ **LENTE ASIMMETRICA:**

Per illuminare in maniera conforme una via di fuga (UNI EN 1838), l'interdistanza fra due apparecchi Via Led Plus può arrivare a 20 metri.

### ➤ **LENTE SIMMETRICA:**

Installando un solo apparecchio Vialed Plus con ottica simmetrica, si copre con illuminazione antipanico una superficie di 160 mq (>0,5lux).



## CARATTERISTICHE TECNICHE

- ✓ Led ad alta efficienza luminosa
- ✓ Grado di protezione IP20 dall'alto IP40 dal basso
- ✓ Ottica simmetrica e asimmetrica di serie
- ✓ 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

## ATTENZIONE ALL'AMBIENTE e MANUTENZIONE RIDOTTA

Caratteristica che accomuna entrambe le serie Vialed e Vialed Plus è il materiale metallico ad alto potere dissipante con cui sono realizzate le ghiera del Vialed e del Vialed Plus.

Inoltre il ridotto consumo del LED fa sì che l'apparecchio non si surriscaldi. Ciò permette al led e alla batteria di funzionare al meglio senza richiedere particolari manutenzioni contribuendo quindi alla tutela dell'ambiente.