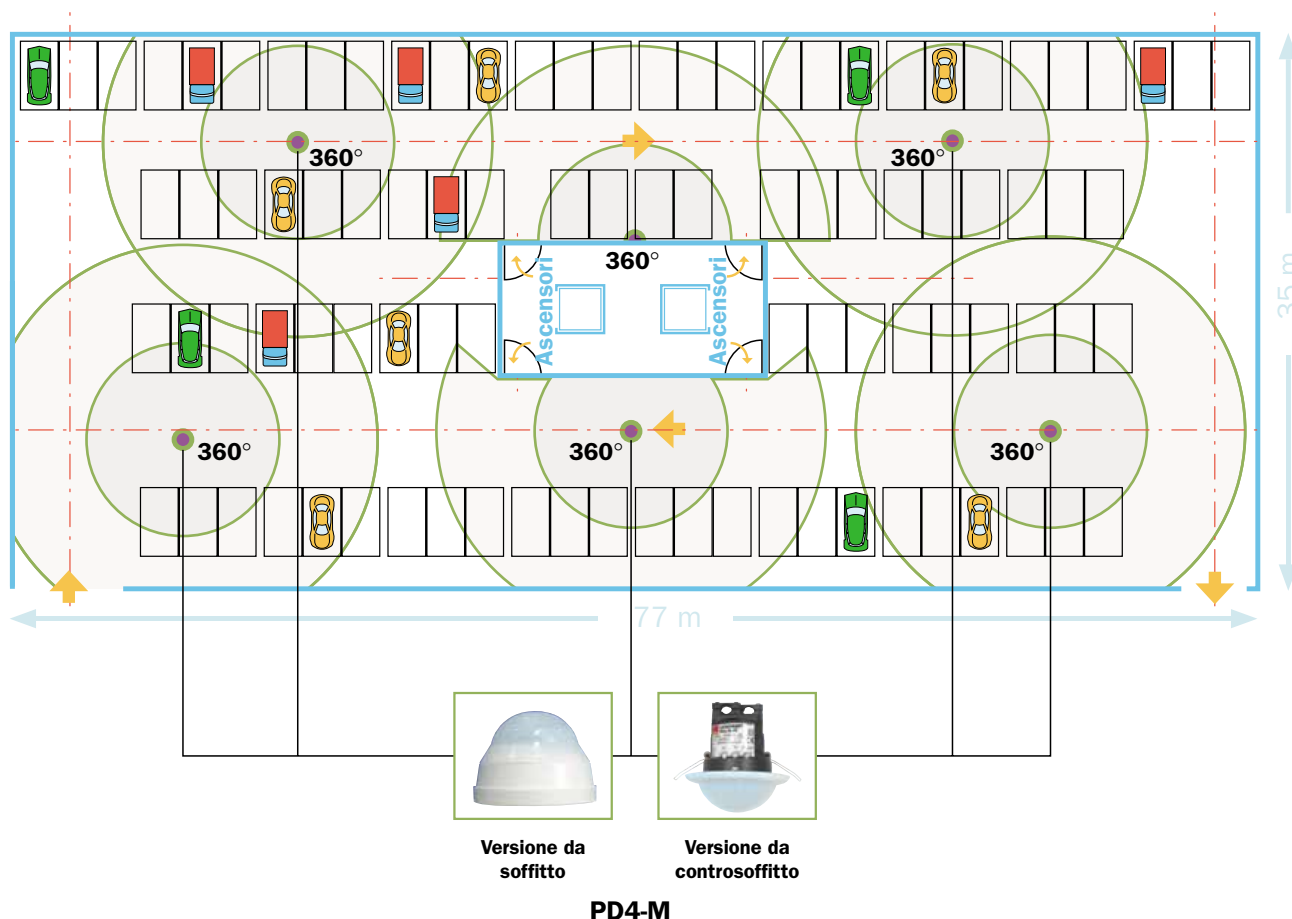


LUXOMAT® PD4-M

Esempio di applicazione in un garage sotterraneo con LUXOMAT® PD4-M



■ Descrizione applicazione:

In un garage sotterraneo si deve ottenere con meno rilevatori possibili un controllo ottimale dell'entrata al garage e al passaggio principale.

Gli angoli morti in zone accertate del garage, devono essere regolati con una temporizzazione adatta.

L'illuminazione deve essere suddivisa in 2 gruppi luce separati (lato porta e parete). I rilevatori di presenza devono essere montati a soffitto.

■ Dati progetto:

Tipo: Garage sotterraneo senza luce naturale.
Dimensioni edificio: lung. 77 m x largh. 35 m.
Altezza locale: 3 m.

■ Illuminazione:

2 gruppi di luci separati:
Variante A) - Direttamente con comando attraverso il rilevatore di presenza.
Variante B) - Comandato a mezzo temporizzatore esterno.

■ Prodotti necessari:

6 pz. LUXOMAT® PD4-M-AP/DE.

■ Regolazione apparecchio LUXOMAT® PD4-M:

- Variante A) - Temporizzazione: 8 min.
- Luminosità: giorno/notte (simbolo "sole").
- Variante B) - Temporizzazione: impulso.
- Luminosità: giorno/notte (simbolo "sole").

■ Collegamento:

- In parallelo per ogni gruppo luci.

■ Nota:

- Attenzione ad effettuare il montaggio dei rilevatori di presenza sempre lateralmente al passaggio delle persone o macchine. Se si va dritti verso i rilevatori, si riduce notevolmente la portata.

■ Alternative:

- Collegamento garage sotterraneo LUXOMAT® Rc-Plus.

