

Sensore di movimento PIR 160° - Meccanismo quadrato a parete

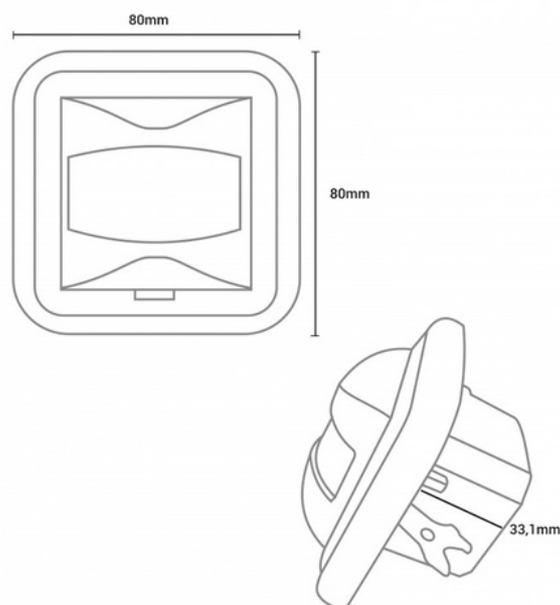
Ref. ST32

Sensore di movimento a infrarossi (PIR) per installazione interna, con grado di protezione IP20. Permette il rilevamento del movimento entro un angolo di copertura di 160° e una distanza di 9 metri. Controlla l'accensione e lo spegnimento di una o più luci, ottenendo notevoli risparmi energetici. Accetta una potenza massima di 200W (LED) e 500W (incandescente).



Dati del prodotto

| | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Certificati | CE, ROHS |
| Dimensioni (mm) LxIxh | 80x80x33.1 |
| Frequenza (Hz) | 50 - 60 |
| Garanzia | Secondo la garanzia legale: 3 anni |
| Materiale | Plastica |
| Montaggio | Incastonabile |
| Potenza massima (W) | 200 |
| Intervallo di rilevamento (m) | 4-9 |
| Intervallo di temperatura | -20°C ~ +40°C |
| Tensione Nominale (V) | 220 - 240 V CA |
| Uso Raccomandato | Uffici, Parcheggio |



Varianti di prodotto

Riferimento

Attributi

ST32

