



## SENSORE DI MOVIMENTO CON LUCE LED RICARICABILE USB

P513.002

Sensore di movimento a striscia LED in alluminio con 10 LED. Parte posteriore magnetica per poterlo fissare a superfici metalliche. Include 2 magneti con adesivo per poterlo attaccare a superfici non magnetiche! Perfetto da usare in garage, sopra la scrivania, in corridoio o nell'armadio. Due modalità: continua o rilevamento automatico del sensore. La luce LED si accende quando rileva un movimento e si spegne dopo 35 secondi se non viene più rilevato alcun movimento. Con batteria al litio da 500 mAh per un utilizzo continuo fino a 4,5 ore e distanza operativa del sensore fino a 3 metri. Si ricarica tramite il cavo micro USB senza PVC incluso.

### Specifiche tecniche

|                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| Dimensioni articolo    | 17 x 1,9 x 1,7 cm |
| Imballo (pezzi)        | 120               |
| Sottoimballo (pezzi)   | 30                |
| Tipo di imballo        | Scatola regalo    |
| Peso Netto (gr)        | 60                |
| Peso Lordo (gr)        | 82,3              |
| Materiale              | Alluminio, PC     |
| Stato di origine       | CHN               |
| Intracode              | 8513100000        |
| Rif. Pantone 1° colore | 8001 C            |