

B.E.G.**LUXOMAT®**

IR-PD-Mini

92159 EAN: 4007529921591

- Batteria: 3.0 V Llitio CR2032 (incluso)
- Dimensioni: 57 x 35 x 7 mm
- Colore di materiale: -

Dati dell'ordine

| Designazione | Colore | Numero |
|--------------|--------|--------|
| IR-PD-Mini | - | 92159 |

Accessori

| Designazione | Colore | Numero |
|-------------------------|--------|--------|
| Staffa per parete IR-RC | bianco | 92100 |

Dati tecnici

| | |
|----------------------|--|
| Batteria: | 3.0 V Llitio CR2032 (incluso) |
| Dimensioni: | 57 x 35 x 7 mm |
| Colore di materiale: | - |
| Range trasmettere: | nuvoloso/buio: Massima 5 a 6 m luce solare: Massima 2 a 3 m |

Informazioni sul prodotto

Comando a distanza a infrarossi per l'utente finale

Interruttore portatile per accendere e spegnere la luce

Incluso anello portachiavi

Per le versioni master dei seguenti rilevatori di presenza:

- AL60-LEDN-PD9M
- Indoor 180-M-2C
- PD1N-M-2C -AP/-DE/-UP
- PD2N-M-1C-LED-DE
- PD3N-1C -AP/-DE/-UP, -NO-PF-DE
- PD3N-1C -AP/-DE Micro
- PD3N-2C -DE/-UP
- PD4N-1C -AP/-DE/-UP
- PD4N-1C-K -AP/-DE
- PD2-M-1C -AP/-DE/-UP
- PD2-M-2C -AP/-DE/-UP
- PD2-M-2C-11-48V-3A,-RR -AP/-DE
- PD4-M-1C -AP/-DE/-UP
- PD4-M-1C-K -AP/-DE
- PD4-M-1C-K-PS -AP/-DE
- PD4-M-2C -AP/-DE/-UP
- PD4-M-2C-DS-DE
- PD4-M-2C-K -AP/-DE/-UP
- PD4-M-TRIO-K-3P -AP/-DE
- PD5-M-1C-Clip
- PD9-M-1C-DE
- PD9-M-1C-SDB-IP65-DE
- PD9-M-2C-DE
- PD11-M-1C-FLAT-DE

Le funzioni del telecomando sono descritte all'interno del manuale del dispositivo da programmare

Adatto per: 92136, 92140, 92143, 92144, 92148, 92149, 92150, 92151, 92154, 92155, 92164, 92165, 92184, 92186, 92188, 92190, 92196, 92198, 92219, 92255, 92270, 92274, 92305, 92306, 92440, 92443, 92480, 92485, 92550, 92555, 92565, 92575, 92576, 92580, 92583, 92585, 92586, 92587, 92661, 92746, 92747, 92760, 92761, 92900, 92912, 92913, 92923, 92931, 92947, 93092, 93093, 93159, 94055, ...



Accessori



Staffa per parete IR-RC

Numero: 92100

Dimensioni: 0 x 0 x 0

Involucro: Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV

Colore di materiale: bianco