

B.E.G.**LUXOMAT®**

Indoor 180-S Senza copertura Set 92660-92633-92141

- Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioni: **88 x 88 x 42 mm (92141)**
- Potenza assorbita: ca. 0.2 W

Dati dell'ordine

| Designazione | Colore | Numero |
|------------------------------|-----------------|--------|
| Indoor 180-S Senza copertura | - | 92660 |
| Copertura IP20 Indoor 180 | effetto acciaio | 92633 |
| Attacco AP Indoor 180 | bianco puro | 92141 |

Dati tecnici

| | |
|---|--|
| Alimentazione: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Dimensioni: | 88 x 88 x 42 mm (92141) |
| Potenza assorbita: | ca. 0.2 W |
| Area rilevamento: | orizzontale 180° (Montaggio a parete) Massima 10 m trasversale |
| Raggio d'azione: | Massima 3 m frontale |
| Area di rilevamento tangenziale: | 150 m ² / 1.1 m Altezza di fissaggio |
| Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance: | 1 m / 2.2 m / 1.1 m |
| Classe / Grado protezione: | IP54 (92141) |
| Resistenza agli urti: | IK05 |
| Temperatura funzionamento: | -25 °C a +50 °C |
| Involucro: | Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV effetto acciaio opaco, simile a RAL9006 (92633) |
| Colore di materiale: | |
| Distanza di impulsi: | 2 o 9 s |

Informazioni sul prodotto

Set : Indoor 180-S Senza copertura + Copertura IP20
Indoor 180 effetto acciaio opaco, simile a RAL9006 +
Attacco AP Indoor 180 bianco puro opaco, simile a
RAL9010

Dispositivo Slave

Per ampliamento dell'area di rilevamento di un apparecchio
Dispositivo Master

Compatibile con tutti gli apparecchi Master, ad eccezione di:
PD4-M-2C-DS-DE, apparecchi da 11-49 V, PD9-M-SDB, PD4-M-
DAA4G, Indoor 140-L, PD2N-M-1C-LED

Disponibile con placca (dimensioni placca centrale 60 x 60
mm) o senza placca (dimensioni piastra centrale 50 x 50 mm)
per combinazione con placche in 5 diversi colori

Può essere adattato a placche di vari produttori tramite
supporto centrale

Placche e supporti centrali B.E.G. per la combinazione con
altre serie civili



Articoli del set

Per ottenere il set conforme alle specifiche tecniche, ordinare gli articoli elencati.



Indoor 180-S Senza copertura

Numero: 92660

Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Dimensioni: Senza copertura 70 x 70 x 61 mm

Potenza assorbita: ca. 0.2 W



Copertura IP20 Indoor 180

Numero: 92633

Dimensioni: 86 x 86 mm

Classe / Grado protezione: IP20

Involucro: Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV



Attacco AP Indoor 180

Numero: 92141

Dimensioni: 88 x 88 x 42 mm

Classe / Grado protezione: IP54

Resistenza agli urti: IK05