

B.E.G.**LUXOMAT®**

RC-plus next N 280 Set 93341-92467-97004

Rilevatore di movimento PIR da esterno a 230 V con angolo di copertura di 280° e portata fino a r=20 m (970 m²), con protezione anti-scavalcamento e telecomando

Dati dell'ordine

| Designazione | Colore | Numero |
|---|--------|--------|
| RC-plus next N 280 | bianco | 93341 |
| Griglia protezione BSK (Ø 164 x 143 mm) | bianco | 92467 |
| Attacco angolare RC-plus next | bianco | 97004 |

Aree di applicazione

- Aree esterne (ingressi / vie di accesso)
- aree parcheggio
- Garage sotterranei
- Magazzino verticale

Dati tecnici

| | |
|--|---|
| Alimentazione: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz (su richiesta sono disponibili anche altre tensioni di funzionamento) |
| Dimensioni: | Ø 164 x 143 mm (92467) + Ø 71 x 34 mm (97004) |
| Potenza assorbita: | ca. 0.5 W |
| Area rilevamento: | orizzontale 280° (Montaggio a parete) Massima 20 m trasversale Massima 6 m frontale |
| Raggio d'azione: | Massima 4 m Protezione antintrusione |
| Area di rilevamento tangenziale: | 970 m ² / 2.5 m Altezza di fissaggio |
| Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance: | 2 m / 5 m / 2.5 m |
| Classe / Grado protezione: | IP54 / Classe II |
| Resistenza agli urti: | IK09 (92467) |
| Temperatura funzionamento: | -25 °C a +50 °C |
| Involucro: | Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV + Cestello di protezione (92467) |
| Colore di materiale: | bianco opaco, simile a RAL9010 |
| Canale 1 (comando di luce) | |
| Carico di contatto: | 3000 W, cos φ = 1 1500 VA, cos φ = 0.5 800 W LED Massima corrente di spunto commutabile I _p (20 ms) = 165 A Massima corrente di spunto commutabile I _p (200 μs) = 800 A |
| Tipo di contatto: | 1x Contatto μ, contatto NO con contatto anticipato al tungsteno |
| Ritardo spegnimento: | 15 s - 16 min, Impulso |
| Soglia accensione: | 2 - 500 Lux |

Informazioni sul prodotto

| |
|--|
| Set : RC-plus next N 280 + Griglia protezione BSK (Ø 164 x 143 mm) bianco + Attacco angolare RC-plus next bianco opaco, simile a RAL9010 |
| Rilevatore di movimento RC-plus next con area di rilevamento di 280° e protezione antintrusione |
| Distanza rilevamento regolabile manualmente |
| Tempo di ritardo allo spegnimento dinamico in funzione della direzione del movimento |
| Rilevamento ininterrotto tramite collegamento in parallelo di diversi rilevatori |
| Accensione e spegnimento manuale possibile tramite pulsante esterno |
| Testa sensore ruotante |
| Messa in funzione immediata grazie alle impostazioni di fabbrica. |
| Ulteriori funzioni impostabili tramite telecomando opzionale |
| Commutazione zero crossing |
| Base per RC-plus (next) e Vario |
| Zoccolo speciale per montaggio su angolo esterno incluso! |
| La commutazione errata dovuta alla presenza di animali può essere evitata riducendo la sensibilità |
| Montaggio agevole con supporto a innesto rapido |
| Montaggio a parete, a soffitto e su angolo esterno |
| Impostazioni di fabbrica 3 min e 20 lux |



Articoli del set

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



RC-plus next N 280

Numero: 93341

Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
(su richiesta sono disponibili anche altre
tensioni di funzionamento)

Dimensioni: 121 x 71 x 85 mm

Potenza assorbita: ca. 0.5 W



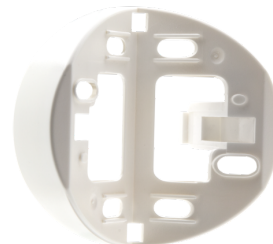
Griglia protezione BSK (Ø 164 x 143 mm)

Numero: 92467

Dimensioni: Ø 164 x 143 mm

Resistenza agli urti: IK09

Involucro: Cestello di protezione



Attacco angolare RC-plus next

Numero: 97004

Dimensioni: Ø 71 x 34 mm

Classe / Grado protezione: IP54

Involucro: Involucro in pregiato PC
resistente ai raggi UV