

B.E.G.**LUXOMAT®**

RC-plus next N 280 Set 93341-97005

230V PIR-Außenbewegungsmelder mit 280° Erfassung und bis zu r=20m Reichweite (970 m²), mit Unterkriechschutz und fernbedienbar

Bestelldaten

| Bezeichnung | Farbe | Art.No |
|-----------------------------|-------|--------|
| RC-plus next N 280 | weiß | 93341 |
| Innenecksockel RC-plus next | weiß | 97005 |

Anwendungsbereiche

- Außenbereiche (Einfahrten/Zuwege)
- Parkplätze
- Tiefgaragen
- Hochregallager

Technische Daten

| | |
|--|--|
| Spannung: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz (auf Anfrage auch mit anderen Betriebsspannungen lieferbar) |
| Abmessungen: | 121 x 71 x 85 mm + 60 x 61 x 68 mm (97005) |
| Typische Leistungsaufnahme: | ca. 0.5 W |
| Erfassungsbereich: | horizontal 280° (Wandmontage) max. 20 m quer max. 6 m frontal |
| Reichweite: | max. 4 m Unterkriechschutz |
| Überwachte Fläche bei tangentialer Bewegung: | 970 m ² / 2.5 m Montagehöhe |
| Montagehöhe min./max./empfohlen: | 2 m / 5 m / 2.5 m |
| Schutzart/-klasse: | IP54 / Klasse II |
| Stoßfestigkeitsgrad: | IK03 |
| Umgebungstemperatur: | -25 °C bis +50 °C |
| Gehäuse: | Polycarbonat, UV-beständig |
| Farbe: | weiß matt, ähnlich RAL9010 |
| Kanal 1 (Lichtsteuerung) | |
| Schaltleistung: | 3000 W, $\cos \varphi = 1$ 1500 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED max. Einschaltspitzenstrom I_p (20 ms) = 165 A max. Einschaltspitzenstrom I_p (200 μ s) = 800 A |
| Kontaktart: | 1x μ -Kontakt, Schließer/NO mit vorlaufendem Wolfram-Kontakt |
| Nachlaufzeit: | 15 s - 16 min, Impuls |
| Einschaltswelle: | 2 - 500 Lux |

Produktinformationen

Set : RC-plus next N 280 + Innenecksocket RC-plus next weiß matt, ähnlich RAL9010

Bewegungsmelder mit 280° Erfassungsbereich und Unterkriechschutz

Mechanische Reichweiteneinstellung

Unterschiedliche Nachlaufzeit in Abhängigkeit von der Bewegungsrichtung

Unterbrechungsfreie Parallelschaltungserkennung von mehreren Meldern.

Manuelles Schalten über Taster möglich

Beweglicher Kugelkopf

Sofortige Inbetriebnahme mit den werkseitigen Einstellungen möglich

Weitere Funktionen über optionale Fernbedienung einstellbar

Schaltung im Nulldurchgang

Socket kompatibel zum RC-plus (next) und Vario

Spezialsocket für Außeneckmontage inklusive!

Fehlschaltungen aufgrund von Tieren können durch Reduzierung der Empfindlichkeit vermieden werden

Einfache Montage durch Stecksocket

Wand-, Decken-, Eckmontage

Werkseinstellung 3 min und 20 Lux



Setartikel

Um das Set gemäß der technischen Spezifikation zu erhalten, bestellen Sie bitte die aufgeführten Artikel.



RC-plus next N 280

Art.No: 93341

Spannung: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz (auf Anfrage auch mit anderen Betriebsspannungen lieferbar)

Abmessungen: 121 x 71 x 85 mm

Typische Leistungsaufnahme: ca. 0.5 W



Innenecksocket RC-plus next

Art.No: 97005

Abmessungen: 60 x 61 x 68 mm

Schutzart/-klasse: IP54

Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig