

B.E.G.**LUXOMAT®**

RC-plus next N 230 Set 93346-92467

- Spannung: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz (auf Anfrage auch mit anderen Betriebsspannungen lieferbar)
- Abmessungen: **Ø 164 x 143 mm (92467)**
- Typische Leistungsaufnahme: ca. 0.5 W

Anwendungsbereiche

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

Bestelldaten

| Bezeichnung | Farbe | Art.No |
|-------------------------------------|-----------------|--------|
| RC-plus next N 230 | Edelstahl-Optik | 93346 |
| Ballschutzkorb BSK (Ø 164 x 143 mm) | weiß | 92467 |

Technische Daten

| | |
|--|--|
| Spannung: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz (auf Anfrage auch mit anderen Betriebsspannungen lieferbar) |
| Abmessungen: | Ø 164 x 143 mm (92467) |
| Typische Leistungsaufnahme: | ca. 0.5 W |
| Erfassungsbereich: | horizontal 230° (Wandmontage) |
| Reichweite: | max. 20 m quer max. 6 m frontal max. 4 m Unterkriechschutz |
| Überwachte Fläche bei tangentialer Bewegung: | 800 m ² / 2.5 m Montagehöhe |
| Montagehöhe min./max./empfohlen: | 2 m / 5 m / 2.5 m |
| Schutzart/-klasse: | IP54 / Klasse II |
| Stoßfestigkeitsgrad: | IK09 (92467) |
| Umgebungstemperatur: | -25 °C bis +50 °C |
| Gehäuse: | Polycarbonat, UV-beständig + beschichteter Stahlkorb (92467) |
| Farbe: | Edelstahl-Optik matt, ähnlich RAL9006 |
| 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 230 + Ballschutzkorb BSK (Ø 164 x 143 mm) weiß

Bewegungsmelder mit 230° 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

Sockel kompatibel zum RC-plus (next) und Vario

Fehlschaltungen aufgrund von Tieren können durch Reduzierung der Empfindlichkeit vermieden werden

Einfache Montage durch Stecksockel

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 230

Art.No: 93346

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



Ballschutzkorb BSK (Ø 164 x 143 mm)

Art.No: 92467

Abmessungen: Ø 164 x 143 mm

Stoßfestigkeitsgrad: IK09

Gehäuse: beschichteter Stahlkorb