



RC-plus next N 230 Set 93333-97024

- Spannung: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz (auf Anfrage auch mit anderen Betriebsspannungen lieferbar)
- Abmessungen: **121 x 71 x 85 mm + Ø 71 x 34 mm (97024)**
- Typische Leistungsaufnahme: ca. 0.5 W

Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Art.No
RC-plus next N 230	schwarz	93333
Außen-Ecksockel RC-plus next	schwarz	97024

Anwendungsbereiche

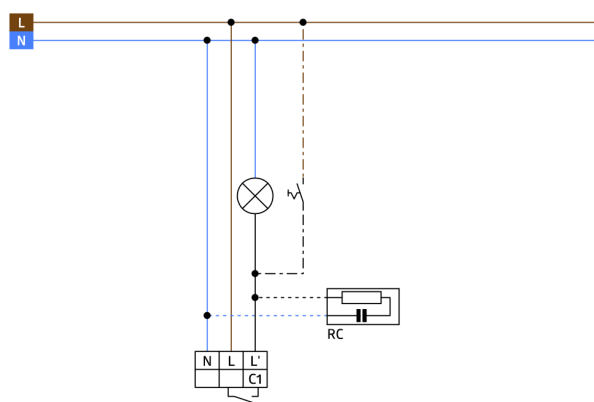
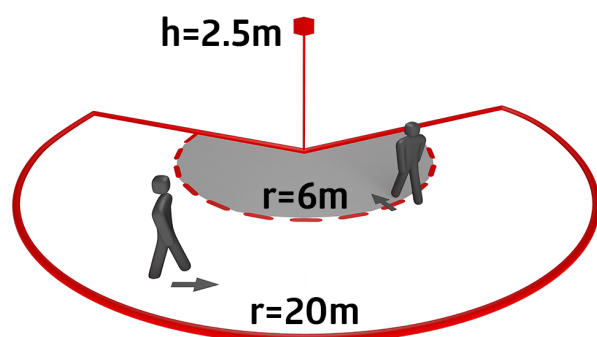
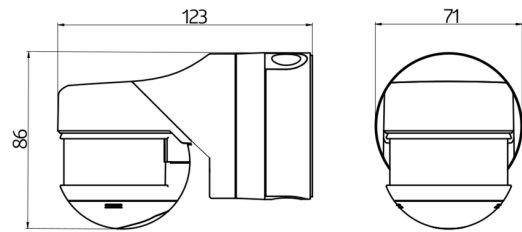
- Außenbereiche (Einfahrten/Zuwege)
- Parkplätze
- Tiefgaragen
- Hochregallager

Technische Daten

Spannung:	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz (auf Anfrage auch mit anderen Betriebsspannungen lieferbar)
Abmessungen:	121 x 71 x 85 mm + Ø 71 x 34 mm (97024)
Typische Leistungsaufnahme:	ca. 0.5 W
Erfassungsbereich:	horizontal 230° (Wandmontage) max. 20 m quer max. 6 m frontal max. 4 m Unterkriechschutz
Reichweite:	800 m ² / 2.5 m Montagehöhe
Überwachte Fläche bei tangentialer Bewegung:	2 m / 5 m / 2.5 m
Montagehöhe min./max./empfohlen:	IP54 / Klasse II
Schutzart/-klasse:	IK03
Stoßfestigkeitsgrad:	-25 °C bis +50 °C
Umgebungstemperatur:	Polycarbonat, UV-beständig
Gehäuse:	schwarz matt, ähnlich RAL9005
Farbe:	
Kanal 1 (Lichtsteuerung)	3000 W, cos φ = 1 1500 VA, cos φ = 0.5 800 W LED max. Einschaltspitzenstrom Ip (20 ms) = 165 A max. Einschaltspitzenstrom Ip (200 µs) = 800 A 1x µ-Kontakt, Schließer/NO mit vorlaufendem Wolfram-Kontakt
Schaltleistung:	15 s – 16 min, Impuls
Kontaktart:	2 – 500 Lux
Nachlaufzeit:	
Einschaltschwelle:	

Produktinformationen

Set : RC-plus next N 230 + Außen-Ecksockel RC-plus next schwarz matt, ähnlich RAL9005
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: 93333

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



Außen-Ecksockel RC-plus next

Art.No: 97024

Abmessungen: Ø 71 x 34 mm
Schutzart/-klasse: IP54
Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig