

| LUXOMAT® RC-plus next 230 (KNX/EIB)

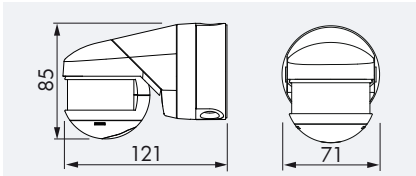
Für KNX/EIB-BUS



weiß



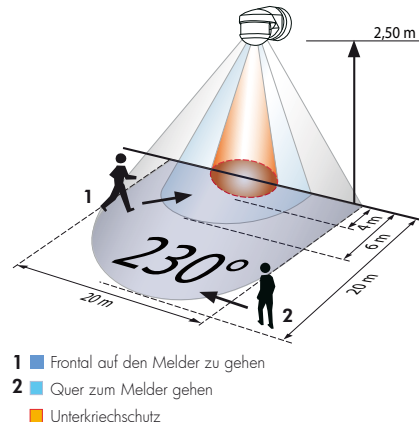
schwarz



! ▶ Bitte beachten Sie vor der Programmierung die Geräte- und Software-Version.

■ TECHNISCHE DATEN

	24 VDC vom KNX/EIB-BUS
	230°
	max. 20 m beim Gehen quer zur Erfassung (tangential)
	IP54 / Klasse II / C
	L 121 x B 71 x H 85 mm
	-25°C bis +55°C
	aus hochwertigem und UV-beständigem Polycarbonat
	zur Integration in KNX/EIB-BUS-Systeme



i PRODUKTINFORMATIONEN

■ Bewegungsmelder LUXOMAT® RC-plus next 230 (KNX/EIB) für Gebäudetechnik, die auf KNX/EIB-basierender BUS-Technik ausgeführt wird

■ Einsatzbeispiele:

Überwachung einer gesamten Hausseite, von Lagern, Laderampen oder Tiefgaragen

■ Dimmversion:

- Mit integriertem Busankoppler! Anschluß über WAGO Standardbusstecker
- Beim Einsatz mit dem Applikationsprogramm BEG_DIM_HKL_V4.0 stehen vier verschiedene Betriebsarten zur Verfügung:
 - Normalbetrieb (Halb- oder Vollautomatikbetrieb (**Schalten**))
 - Halb- oder Vollautomatikbetrieb mit **Konstantlichtregelung (Dimmen)**
 - Slave-Betrieb
 - **NEU:** Permanentdimmer (präsenzunabhängige Lichtregelung)
- Vorgabe von drei Sollwerten: zwei Sollwerte geregelt (Vorgabe in Lux) und ein Sollwert als Festwert (Vorgabe in %)
- Sollwerte können über Kommunikationsobjekt gewechselt werden.
- Softstart zum langsamen Einschalten der Beleuchtung auf den Sollwert
- **NEU:** Reflektionsfaktor für bessere Anpassung an die Umgebungsbedingungen
- **NEU:** HKL-Kanäle (Schaltkanäle) jetzt mit Taster schaltbar

■ ZUBEHÖR (OPTIONAL)

RC-plus next Ecksockel



weiß



schwarz

Slaves



RC-plus next (KNX/EIB)

Bestellbezeichnung

RC-plus next 230 (KNX/EIB)

Farbe

weiß

Artikel-Nummer

97052

RC-plus next 230 (KNX/EIB)

schwarz

97053

Zubehör (optional)

Ecksockel für RC-plus next

weiß

97004

Ecksockel für RC-plus next

schwarz

97024

