DATENBLATT



RC 230i UC

Artikelnummer

GTIN

EM10015649

4015120015649







Produktbeschreibung

- Bewegungsmelder mit 230° Erfassungsbereich und großer Reichweite
- 360° Unterkriechschutz für eine lückenlose Erfassung, abschaltbar per Fernbedienung
- Fest hinterlegtes Werksprogramm für eine sofortige Betriebsbereitschaft
- Einfache Programmierung per Fernbedienung mit "blue mode" Technologie.

Bietet besondere Produktfunktionen wie:

- Einhand-Stecksockel
- Unterkriechschutz

Leistungsaufnahme

• Einfaches Parametrieren, Fernsteuern und Dokumentieren mit ESY-Pen und ESY-App

0,3 W

Technische Daten

LL	•	_	 _	

Gerätekategorie	Bewegungsmelder		
Benutzerschnittstelle	Einstellregler/Potentiometer, IR- Fernbedienung mit "blue mode" Technologie		
Fernbedienbar	✓		
Konformität	CE, EAC, RoHS, WEEE		
Garantie	5 Jahre		
BEFESTIGUNG			
Montageart	Aufbau		
Montageort	Decke / Wand		
Anschlussart	Steckklemme		
Anschließbarer Leiterquerschnitt	2.5 mm²		
GEHÄUSE			
Abmessungen	Länge 135 mm x Breite 78 mm x Höhe/Tiefe 105 mm		
Gewicht	314 g		
Werkstoff	UV-stabilisiertes Polycarbonat		
Schutzart	IP54		
Zulässige Umgebungstemperatur	-25 °C+55 °C		
Relative Luftfeuchte	5 - 95 %, nicht kondensierend		
Farbe	weiß, ähnlich RAL 9010		
ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG			
	12–36 V UC		
Steuerungssystem	12–36 V UC		
Steuerungssystem Schutzklasse	12–36 V UC		

SENSORIK			
Erfassungswinkel	230° (2 x 115° separat einstellbar) und 360° Unterkriechschutz		
Erfassungsreichweite quer	Ø 40 m		
Erfassungsreichweite frontal	Ø 16 m		
Erfassungsreichweite Unterkriechschutz	Ø 6 m		
Erfassungsbereich	bis zu 804 m²		
Empf. Montagehöhe	2,5 m		
Max. Montagehöhe	4 m		
Lichtmessung	Mischlicht		
Helligkeitswert	2 - 2500 lx		
KANÄLE (BELEUCHTUNG / HLK)			
Anzahl Lichtkanäle	1		
Tastereingang HLK	_		
Anzahl der parallel schaltbaren Melder	8		
Slave-Eingang	-		
Schaltverzögerung von "dunkel zu hell"	5 s		
Schaltverzögerung von "hell zu dunkel"	0 s		
Konstantlichtregelung	_		
Kanal	C1 Beleuchtung		
Funktion	Schalten		
Schaltkontakt	Schließer / potenzialbehaftet		
Tastereingang			
Impulsfunktion	✓ <u> </u>		
Nachlaufzeit	15 s30 min (in Stufen einstellbar)		

DATENBLATT



RC 230i UC

Artikelnummer GTIN

EM10015649 4015120015649

Werkseinstellungen

ALLGEMEIN				
Sensitivität	100 %			
KANÄLE (BELEUCHTUNG / HI	K)			

Betriebsmodus	Vollautomatik
Helligkeitssollwert / Schaltschwelle	10 lx
Nachlaufzeit	2 min

Frontal (B)

Unterkriechschutz (C)

Unterkriechschutz (C)

Unterkriechschutz (C)

Unterkriechschutz (C)

Unterkriechschutz (C)

Schaltplan



Ausführliche Produktbeschreibung

- Bewegungsmelder mit 230° Erfassungsbereich und großer Reichweite
- 360° Unterkriechschutz für eine lückenlose Erfassung, abschaltbar per Fernbedienung
- Programmierbar per Fernbedienung, z. B. Dauerlicht EIN/AUS und automatische Einlesefunktion des aktuellen Lichtwertes
- Fest hinterlegtes Werksprogramm sorgt für eine sofortige Betriebsbereitschaft
- Einfache Programmierung per Fernbedienung mit "blue mode" Technologie.
- Vermeidung von Fehlbedienung durch integrierten Wahlschalter für Testfunktion/ fernbedienbar/Potieinstellung
- Einhand-Stecksockelmontage
- Doppelte Membran-Leitungseinführung
- Verdeckter Anschlusssockel mit großem Verdrahtungsraum
- Reichweitenanpassung des Sensors mit zusätzlicher Focus-LED als Einstellhilfe
- Versenkbare Einstellelemente verhindern unbeabsichtigtes Verstellen der Parameter

DATENBLATT



RC 230i UC

Artikelnummer

GTIN

EM10015649

4015120015649

- Wand- oder Deckenmontage ist ohne Zubehör, dank Drehgelenk, möglich
- Ausblenden einzelner Bereiche durch beiliegende Abdeckkappe (individuell zuschneidbar)
- Spezialsockel für Innen- und Außeneckmontage als Zubehör