## **DATENBLATT**



### **RC 280i BK**

Artikelnummer

GTIN

EM10015915

4015120015915





280°

ON/OFF

IP54





#### **Produktbeschreibung**

- Bewegungsmelder mit 280° Erfassungsbereich und großer Reichweite
- $\bullet \quad 360^{\circ} \ Unterkriechschutz \ für \ eine \ l\"uckenlose \ Erfassung, abschaltbar \ per \ Fernbedienung$
- $\bullet \quad \text{Fest hinterlegtes Werksprogramm f\"{u}r eine sofortige Betriebsbereitschaft}$

### Bietet besondere Produktfunktionen wie:

- Nulldurchgangsschaltung
- Einhand-Stecksockel
- Unterkriechschutz

Nennspannung

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



#### Technische Daten

			IN

Gerätekategorie	Aussenbewegungsmelder
Lieferumfang	inklusive RC Ecksockel
Produkthinweis	Bitte beachten Sie die Leitungsschutzschaltererklärung im Downloadbereich des Produkts. Intensive Sonneneinstrahlung über einen längeren Zeitraum kann den Farbton verändern.
Benutzerschnittstelle	Einstellregler/Potentiometer, IR-Fernbedienung
Fernbedienbar	✓
Konformität	CE, EAC, RoHS, WEEE
Garantie	5 Jahre
BEFESTIGUNG	
Montageart	Aufbau
Montageort	Decke / Wand
Anschlussart	Steckklemme
Anschließbarer Leiterquerschnitt	1,5 – 2,5 mm²
GEHÄUSE	
Abmessungen	Länge 135 mm x Breite 78 mm x Höhe/Tiefe 105 mm
Gewicht	351 g
Werkstoff	UV-stabilisiertes Polycarbonat
Schutzart	IP54
Zulässige Umgebungstemperatur	-25 °C+55 °C
Relative Luftfeuchte	5 – 95 %, nicht kondensierend
Farbe	schwarz, ähnlich RAL 9005
ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG	
Steuerungssystem	ON/OFF
Schutzklasse	II

100 A / 200 μs
0,3 W
280° (3 x 95° separat einstellbar) und 360° Unterkriechschutz
Ø 40 m
Ø 16 m
Ø 6 m
bis zu 979 m²
elektronisch, mechanisch, je Sensor, 3 x 95°
2,5 m
4 m
Mischlicht
2 – 2500 lx
1
-
8
-
5 s
0 s
-
C1 Beleuchtung
Schalten
230 V/50 - 60 Hz 2300 W / 10 A (cos phi = 1), 1150 VA / 5 AX (cos phi = 0,5)

230 V ~ / 50 Hz

# **DATENBLATT**



### **RC 280i BK**

Artikelnummer

**GTIN** 

EM10015915

4015120015915

	600 W LED
Schaltkontakt	Schließer / potenzialbehaftet
Tastereingang	-

Impulsfunktion	$\checkmark$
Nachlaufzeit	15 s30 min (in Stufen einstellbar)

#### Werkseinstellungen

ALLGEMEIN		
Sensitivität	100 %	
KANÄLE (BELEUCHTUNG / HLK)		

Betriebsmodus	Licht AN
Helligkeitssollwert / Schaltschwelle	10 lx
Nachlaufzeit	2 min

# Zubehör

Kanal

Produktbezeichnung	Artikelnummer	Produktbeschreibung	GTIN
Defeations			
Befestigung			
RC EDGE MOUNTING BK	EM10016134	Ecksockel für Serie RC, schwarz	4015120016134
Elektrisches Zubehör			
FILTER 230 V	EP10426988	Filter zur Entstörung induktiver Lasten, wie z. B. Relais, Schütze, Leuchtstofflampen und Transformatoren	4015120426988
Fernbedienung			
RC REMOTE CONTROL	EM10016004	IR-Fernbedienung für Serie RC	4015120016004
REMOTE CONTROL USER	EM10016011	IR-Fernbedienung für Endanwender	4015120016011
ESY-Pen	EP10425356	ESY-Pen und ESY-App, ein Duo für alles: (1) Parametrieren, (2) Fernsteuern (3) Licht messen, (4) Projekte verwalten	4015120425356

Maßzeichnung ———————————————————————————————————	Erfassungsbereiche	Erfassungsreichweite	
		Quer (A)	Ø 40 m
135 mm 78 mm 78 mm	C. B.	Frontal (B)	Ø 16 m
<u> </u>	280°	■ Unterkriechschutz (C)	Ø6m

## **DATENBLATT**



#### **RC 280i BK**

Artikelnummer

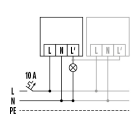
GTIN

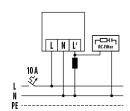
EM10015915

4015120015915

Schaltplan

Schaltplan



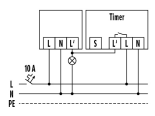


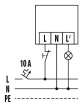
 $Standard be trieb \ mit\ optionaler\ Parallels chaltung\ von\ max.\ 8\ Bewegungsmeldern.$ 

Bei Schaltung von Induktivitäten (z. B. Relais, Schütze, Vorschaltgeräte) kann der Einsatz eines RC-Filters (A) erforderlich sein.

#### Schaltplan

# Schaltplan





 $Standard betrieb\ mit\ Treppenlicht automatschaltung.$ 

 $Standard betrieb \ mit\ der\ zusätzlichen\ M\"{o}glichkeit\ des\ Einschaltens\ von\ Hand.$ 

### Ausführliche Produktbeschreibung

- Bewegungsmelder mit 280° Erfassungsbereich und großer Reichweite
- Nulldurchgangsschaltung: Verlängerung der Lebensdauer von Relais und Leuchtmittel bei elektronischen Vorschaltgeräten (z.B. Fluoreszenzleuchten, LED) durch schonendes Schalten im Nulldurchgang
- 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
- 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
- Wand- oder Deckenmontage ist ohne Zubehör, dank Drehgelenk, möglich
- Ausblenden einzelner Bereiche durch beiliegende Abdeckkappe (individuell zuschneidbar)

• Spezialsockel für Innen- und Außeneckmontage inklusive