

ESYLUX ESYLUX Bewegungsmelder 130 Grad RC 130i ws

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0896215
EAN	4015120015014
Hersteller	ESYLUX ESYLUX
Hersteller-ArtNr	EM10015014
Hersteller-Typ	RC 130i ws
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Bewegungsmelder komplett



Technische Informationen

Ausführung	
Sensortyp	
Mit DALI-Schnittstelle	
Konstantlichtregelung	
HLK-Ansteuerung	
Zwangsabschaltung	
Tierschneise	
Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung	
Vernetzbar	
Optimale Montagehöhe	2.5m
Treppenhausüberwachung	
Überbrückungsschalter	
Max. Reichweite zu einer Seite	18m
Max. Reichweite frontal	20m
Erfassungsfeld Durchmesser at 36m	
Geeignet für drahtlose Übertragung	
Fernbedienbar	
Mit Fernbedienung	
Ansprechempfindlichkeit einstel	
Ansprechhelligkeit einstellbar	
Mit Signaleinheit	
Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit	
Abdimmfunktion mit Dimmeinsa	
Montageart	
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Halogenfrei	
Oberfläche	

Farbe	
RAL-Nummer (ähnlich)	
Transparent	
Schutzart (IP)	
Spannungsart	
Nennspannung	230V
Min. Einschaltdauer	15s
Max. Einschaltdauer	30min
Ausschaltverzögerung	5s
Einschaltverzögerung	0s
Erfassungswinkel horizontal	0...130°
Schwenkbereich Sensor, horizontal	0...0°
Schwenkbereich Sensor, vertikal	0...0°
Ansprechhelligkeit	2...2500lx
Max. Schaltleistung	2300W
Geeignet für C-Last	
Temperatur	-25...55°C
Anzahl der Schaltzonen	
Max. Einschaltstrom	16A
Nebenstelleneingang	
Steuerstrom	0mA
Frequenz	50...60Hz
Alarmfunktion	

ESYLUX ESYLUX Bewegungsmelder 130 Grad RC 130i ws Ausführung
 Bewegungsmelder, Sensortyp passiv Infrarot,
 Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung, Optimale Montagehöhe 2,5m,
 Treppenhausüberwachung, Max.

Reichweite zu einer Seite 18m, Max.

Reichweite frontal 20m, Erfassungsfeld Durchmesser auf Fußboden 36m,
 Fernbedienbar, Ansprechempfindlichkeit einstellbar, Ansprechhelligkeit
 einstellbar, Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit, Montageart Aufputz, Werkstoff
 Kunststoff, Werkstoffgüte Thermoplast, Oberfläche unbehandelt, Ausführung der
 Oberfläche matt, Farbe weiß, RAL-Nummer (ähnlich) 9010, Schutzart (IP) IP54,
 Spannungsart AC, Nennspannung 230V, Min.

Einschaltdauer 15s, Max.

Einschaltdauer 30min, Ausschaltverzögerung 5s, Einschaltverzögerung 0s, Erfassungswinkel horizontal 0 ...

130°, Schwenkbereich Sensor, horizontal 0°, Schwenkbereich Sensor, vertikal 0°, Ansprechhelligkeit 2 ...

2500lx, Max.

Schaltleistung 2300W, Geeignet für C-Last, Temperatur -25 ...

55°C, Anzahl der Schaltzonen 1, Max.

Einschaltstrom 16A, Steuerstrom 0mA, Frequenz 50 ...

60Hz, Bewegungsmelder mit 130° 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.

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 als Zubehör.

Senden des Schaltbefehls über POWERLINE mittels EPL-Transmitter/RC weiß (Zubehör).

Senden des Schaltbefehls über Funktechnik mittels ERF-Transmitter/RC weiß (Zubehör).

[ESYLUX ESYLUX Bewegungsmelder 130 Grad RC 130i ws online kaufen](#)

