

Gira Wächter Tectiv 220 rws IP55 220Grad 081702

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0808240
EAN	4010337817024
Hersteller	Gira
Hersteller-ArtNr	081702
Hersteller-Typ	081702
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Bewegungsmelder komplett



Technische Informationen

Ausführung	
Konstantlichtregelung	
HLK-Ansteuerung	
Zwangsabschaltung	
Tierschneise	
Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung	
Vernetzbar	
Treppenhausüberwachung	
Überbrückungsschalter	
Max. Reichweite zu einer Seite	12m
Max. Reichweite frontal	16m
Erfassungsfeld Durchmesser außerhalb Fußboden	
Geeignet für drahtlose Übertrag	
Fernbedienbar	
Ansprechempfindlichkeit einstell	
Mit Signaleinheit	
Teach-Funktion für Ansprechhe	
Abdimmfunktion mit Dimmeinsatz	
Montageart	
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Halogenfrei	
Oberfläche	
Ausführung der Oberfläche	
Farbe	
Schutzart (IP)	
Nennspannung	230V
Min. Einschaltdauer	1s

Erfassungswinkel horizontal	0...220°
Ansprechhelligkeit	3...1000lx
Max. Schaltleistung	2500W
Max. Einschaltstrom	2500A
Frequenz	50...0Hz
Alarmfunktion	

Gira Wächter Tectiv 220 rws IP55 220Grad 081702 Ausführung Bewegungsmelder, Max.

Reichweite zu einer Seite 12m, Max.

Reichweite frontal 16m, Erfassungsfeld Durchmesser auf Fußboden 3m, Ansprechempfindlichkeit einstellbar, Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit, Montageart Aufputz, Werkstoff sonstige, Werkstoffgüte sonstige, Oberfläche sonstige, Ausführung der Oberfläche nicht zutreffend, Farbe weiß, Schutzart (IP) IP55, Nennspannung 230V, Min.

Einschaltdauer 1s, Max.

Einschaltdauer 30min, Erfassungswinkel horizontal 0 ...

220°, Ansprechhelligkeit 3 ...

1000lx, Max.

Schaltleistung 2500W, Max.

Einschaltstrom 2500A, Frequenz 50Hz, Farbvariante reinweiß, Wächter mit hochauflösender, brennweitenoptimierter Linse, die ein halbkreisförmiges Überwachungsfeld von 16 x 24 m (bei Montagehöhe 2,40 m) mit Rückfeldüberwachung ermöglicht.

Microprozessorgesteuerte Signalauswertung.

Hohe Montagefreundlichkeit durch: Kabeleinführung aus vier Richtungen und rückseitig.

Steckklemmen mit Durchschleifmöglichkeit.

großer Anschlussraum.

aufsteckbare Sensoreinheit..Durch den 3fach verschiebbaren Designring werden bei UP Kabelzuführung die AP Kabeleinlässe optimal verdeckt.

Die abnehmbare Kuppel erfüllt die folgenden Funktionen: Schutz der Elektronik vor Wind, Feuchtigkeit und Verschmutzung.

Schutz vor unbeabsichtigtem Verstellen des Sensorkopfes.

leichte Reinigung durch glatte Oberflächen.

Design unabhängig von der Sensorkopfausrichtung..Einfache Speicherung der Helligkeits Schaltschwelle per Tastendruck (Teach in).

Helligkeitswert, Nachlaufzeit und Empfindlichkeit sind stufenlos einstellbar.

Tag und Nachtbetrieb.

Durchgangsmelderfunktion..

Decken oder Wandmontage..Über einen mechanischen Taster (Öffner) kann die Betriebsart gewechselt werden: Wächterfunktion, Licht 2 Stunden ein, Licht 2 Stunden aus.

Optimale Anpassung an den zu überwachenden Bereich durch den dreh und schwenkbaren Sensorkopf.

Mit den beiliegenden Klebestreifen können eventuelle Störquellen durch Eingrenzung des Erfassungsbereiches ausgeschaltet werden.

Nennspannung: AC 230 V, 50 Hz Schaltkontakt: Relais Schaltleistung: 2500 W Glühlampen 2500 W HV Halogen 1200 VA Leuchtstofflampen, unkompensiert Bei Energiesparlampen auf hohe Einschaltspitzenströme achten.

Eignung der Lampen vor dem Einsatz prüfen! Einschaltstrom: max.

100 A Einschaltzeit: 1 s bis 30 min Erfassungswinkel: 220° Empfohlene

Montagehöhe: 2,40 m Abmessungen: x H 105 x 120 mm Betriebstemperatur: 25 C bis +55 C Schutzart: IP 55

[Gira Wächter Tectiv 220 rws IP55 220Grad 081702 online kaufen](#)

