



ba KNX Bewegungsmelder C

WHTB50500C

Architektur

Montageart Unterputz

Funktion

Max. Einschaltdauer 30 min
Betriebsart mit 3 Betriebsarten:
Automatik/Dauer EIN/Dauer AUS,
Master/Slave Betrieb zur
Abdeckung großer
Erfassungsbereiche, mit Testbetrieb

- mit Partyfunktion
- Anwesenheitssimulation
- Sperrfunktion parametrierbar
- integrierter Temperaturfühler mit Ausgabe der Messwerte über Objekt
- Vorgabe der Reglerbetriebsart
- Tastfunktionen für Schalten, Dimmen, Jalousie, Wertgeber, Szene, Zwangssteuerung
- integrierte Taste zur manuellen Steuerung von Busfunktionen parametrierbar
- mit Umschalter für AUS/Automatik/EIN

Ausführung

- zwei Funktionskanäle für helligkeitsabhängige Funktionen
- zusätzlicher Kanal für helligkeitsunabhängigen Melderbetrieb

Kontrollen und Indikatoren

- mit Taste für Automatik/Dauer-EIN/Dauer-AUS

Spannung

Betriebsspannung über Bus 21 32 V DC

Strom

Stromaufnahme Bus (Datentransfer) 10 mA

Messung

Erfassungsfeld, rechteckig ~ 10 x 10 m

Reichweite

Max. Reichweite frontal 12 m
Max. Reichweite zu einer Seite 8 m

Fühler

Erfassungswinkel vertikal 0 / 45 °
Erfassungswinkel, einstellbar 45 90 °
Erfassungswinkel horizontal 0 / 180 °
Ausführung Sensor Bewegungsmelder

Werkstoff

RAL Farbe RAL 9010 - Reinweiß
Werkstoff Thermoplast

Abmessungen

Nennmontagehöhe 1,1 m
Optimale Montagehöhe 1,1 m

Beleuchtung Steuerung

Ansprechelligkeit, einstellbar ~ 5 1000 lx , Tagbetrieb

LED Steuerung

LED Betriebsartanzeige über Status-LED
rot/grün/orange

Montage

Montageart mit Demontageschutz

Anschluss

- mit integriertem Busankoppler
- Busanschluss über Anschlussklemme

Einstellungen

Unterstützten Einstellmodus system, easy
Min. Einschaltdauer 10 s
Nachlaufzeit, einstellbar ~ 10 s 30 min

Bedienung

Differenzierungsmerkmal 2 - Vertrieb mit internem Temperaturfühler
Differenzierungsmerkmal 3 - Vertrieb mit integriertem Busankoppler

Sicherheit

Schutzart IP20
Halogenfrei nein

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-5 45 °C
--------------------	----------

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	KNX - Bediensysteme
Haupt-Designlinie	KNX
Sekundär Designlinie(n)	Bewegungsmelder

Hinweis

Hinweistext	Permanente direkte Sonneneinstrahlung in die nach oben ausgerichtete Erfassungsebene kann zum Ausfall des Bewegungsmelders führen. Nur für den Innenbereich geeignet!
-------------	--
