



WYW516Q



### Funk Bewegungsmelder Sensor Komfort 1,1 m, quicklink, silber

Zum automatischen Schalten von Beleuchtung, abhängig von Wärmebewegung und Umgebungshelligkeit, Ausschaltvorwarnung auf Dimmeinsätzen, mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation, mit Tastensperre, Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden, Resetfunktion (auf Werkseinstellung), Einlernfunktion für die Ansprechhelligkeit über Taste, werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige möglich, quicklink Funktionen: Memory, Zwangssteuerung, Master-Slave, Schalten, Dimmen, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Integration via Medienkoppler ins KNX-TP-System, ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Taster, Zustandsanzeige, Dimmwert, Helligkeitsanzeige, Szenenaufruf Bewegung, Szenenaufruf keine Bewegung, LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatibilitäts-Anzeige, mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange, mit Konfigurations- und Funktions-LED, mit Konfigurations- und Funktions-Taste, mit Taste für Ein/Aus/Automatik/Memory/Partyfunktion, fernbedienbar über quicklink-Sender, Aufrufen der Szenen über KNX-Funk Geräte, Speicherung von Szenen sperrbar, mit Demontageschutz.

#### Technische Merkmale

##### Elektrische Hauptmerkmale

Frequenz	50/60 Hz
----------	----------

##### Fühler

Erfassungswinkel	180 °
Ausführung Sensor	Bewegungsmelder

##### Werkstoff

Farbe	silber
Werkstoff	Materialmix

##### Abmessungen

Montagehöhe	1,1 mm
Abmessungen (dxH)	1x1x1

##### Beleuchtung Steuerung

Helligkeitsmeßbereich	5 / 1000 Lux
-----------------------	--------------

##### Montage

Montageart	Unterputz
------------	-----------

##### Anschluss

Anschlussart	QuickConnect
--------------	--------------

##### Normen

Zulassungen	CE
-------------	----

##### Sicherheit

Schutzart	IP20
-----------	------

##### Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-5...45 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20...60 °C

**Kennzeichnung**

Serie

kallysto