

Produktdetails

6819/30-24-500

6819/30-24-500 Busch-Präsenzmelder
Universal, Relais 12 Meter Passiv Infrarot
studioweiß matt 110 ° IP40



Allgemeine Informationen

Typ	6819/30-24-500
Bestellnummer	2CKA006800A2735
EAN	4011395217566
Beschreibung	6819/30-24-500 Busch-Präsenzmelder Universal, Relais 12 Meter Passiv Infrarot studioweiß matt 110 ° IP40

Langbeschreibung	<p>Master-Präsenzmelder mit Mischlichtmessung. Zum Helligkeits- und bewegungsabhängigen Schalten von Beleuchtungen. Mit Hochlastrelais für LED-Betrieb. Erfassungsbereich (bei 3 m Montagehöhe): kreisförmig: Sitzende Personen: bis zu Ø 10 m, gehende Personen: bis zu Ø 12 m. Erweiterung des Erfassungsbereiches durch Master-/Slave Kombination. Aufbauhöhe 23 mm. Für halb- und vollautomatischen Betrieb. Zusätzliche Ein-/Ausschaltmöglichkeit über Tastereingang. Mit Dauerlicht- / Dauer-Aus-Funktion (8 Std.), über intelligenten Nebeneingang aktivierbar. Mit Helligkeitsunabhängigem Testbetrieb zur Auswertung des Erfassungsbereiches. Mit Teach-In Funktion der Helligkeitsschaltswelle, IR Service-Handsender erforderlich. Mit Erfassungsanzeige im Testbetrieb. Deckeneinbaumontage über integrierte Federbügel. Verdreherschutz über zusätzliche Schnellverspannung. Einstellelemente frontseitig zugänglich. Überwachungsdichte: 72 Sektoren mit 640 Schaltsegmenten. Ausschaltverzögerung: ca. 1 Min. - 30 Min. oder Kurzzeitimpuls einstellbar. Fernbedienbar über IR Service-Handsender 6843. Geeignet für abgehängte Decken mit einer Plattenstärke von 9 bis 25 mm. Einbaulochmaß: Ø 68 mm.</p>
------------------	--

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	No document needed
--------------------------------	--------------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	2CKA001473B9577
Bemessungsspannung (U_r)	110 ... 230 V
Hilfsspannung AC/DC	110 V AC/DC 230 V AC/DC
Eingangsspannungsart	AC
Strombereich	Maximum 800 A
Frequenz (f)	50...60 Hz
Bemessungsfrequenz (f)	50 ... 60 Hz
Maximale Schaltleistung	2300 W
Verlustleistung	0.3 W
Messbereich	Diameter Detection range on floor 12 m
Anzahl Ausgänge	1
Anzahl Schaltzonen	640
Minimalste Umschaltzeit	einschalten 60 Sekunde(n)
Anschlussart Geräte	Schraubklemme
Belastungsart	230 V incandescent lamps
Montageart	Flush Mounted
Sensortyp	Passiv Infrarot
Ausführung der Oberfläche	Oberflächenschutz: Unbehandelt Oberflächenbehandlung: Matt
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
Beleuchtungsstärke	5 ... 2000 lx
Ausführung	Präsenzmelder
RAL Nummer	RAL 9016 - verkehrsweiß
Farbe	studioweiß matt
Anwendungsbereich	Elektrische Last- und Lichtsteuerung

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -5 ... +45 °C
Schutzart	IP40
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E6482
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

Abmessungen

Breite des Produkts	94 mm
Höhe des Produkts	94 mm
Tiefe des Produkts	72 mm
Nettogewicht	159.5 g
Einbautiefe (t_2)	49 mm

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.306 kg
Verpackungseinheit 1	
Zolltarifnummer	85365080
E-Nummer (Finnland)	2619381
E-Nummer (Schweden)	1301053
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E0690
----------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000133 - Bewegungsmelder komplett
ETIM 9	EC000133 - Bewegungsmelder/Präsenzmelder komplett
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8536 50 80
eClass	V11.0 : 27144007

Accessories

Identifizier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CKA006899A2304	6898 Schutzkorb alpinweiß	6898	1	Stück

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Hauselektronik → Präsenzmelder → Professional Serie

