

**Produktdetails** 

# 6131/20-183-500 6131/20-183-500 Busch-Präsenzmelder Mini KNX 8 Meter



Тур	6131/20-183-500
Bestellnummer	2CKA006132A0343
EAN	4011395185896

Beschreibung 6131/20-183-500 Busch-Präsenzmelder Mini KNX 8 Meter

max. 10,5 m.Aufbauhöhe 16 mm.Mit 2-Kanälen.Zum gezielten Ab- und Zuschalten von Lichtbändern in Abhängigkeit der Raumhelligkeit.Regelung auch in Abhängigkeit von der Bewegung möglich.Einsatz des Gerätes als Präsenz- und/oder Bewegungsmelder.Melder-Applikation mit 2-stufiger Abschaltfunktion.Melder-Applikation mit integrierter Überwachungsfunktion.Konstantlichtschalter mit bis zu 2 unabhängigen Kanälen.Konstantlichtschalter mit max. 2 Ausgängen zum helligkeitsabhängigen Schalten von zwei Lichtbändern im Raum.Mit integriertem KNX-Busankoppler.Geeignet für abgehängte Decken mit eine Plattenstärke von 9 bis 25 mm.Einbaulochmaß: Ø 68

Erfassungsbereich (bei 2,5 m, 3 m und 4 m Montagehöhe): kreisförmig.Sitzende Personen Ø: max. 5 m, max. 6,5 m und max. 9 m.Gehende Personen Ø: max. 6,5 m, max. 8 m und

abgehängte Decken mit eine Plattenstärke von 9 bis 25 mm.Einbaulochmaß: Ø 68 mm.Geeignet für die Aufputzmontage in Kombination mit einem AP-Gehäuse.Passt nicht in die British Standard und VDE Unterputzdose.Empfehlung: HaloX-O UP-Dose von Kaiser (Art.-Nr. 1290-40) mit entsprechender Abdeckung (1290-47 oder 1290-85 für Sichtbeton) oder IBTronic H120-68 von Spelsberg (Art.-Nr. 97600501).

#### Installation / Montage

Langbeschreibung

Betriebs- und No document needed Montageanleitung

Circular Value	
Prinzipien zirkuläres Designs auf Lebenszeit	2CKA000073B5454
Konzernziel für die Deponierung von Abfällen	No non-hazardous waste is sent to a landfil
Sustainable Material Content in Packaging	FSC-Recyclingkarton - 90 %
Verbesserte Ressourceneffizienz für Kunden	Digital Efficiency - Product is digitally-supported to optimize usage and eventually optimize customer asse
Offered with Extended Lifetime	Product Upgradability
Offered with Takeback Services	Rücknahme zum Recycling
Eco Transparency	
Umweltprodukterklärung – EPD	9AKK108468A1033
Technische Daten	
Datenblatt, technische Information	2CKA001373B866
Messbereich	8 n
Anzahl Kanäle	
Unterstützte Bussysteme	KNX (TF
Produktreihe	KN
Minimalste Umschaltzeit	einschalten 10 Sekunde(r
Montageart	Surface Mounte
Ausführung der Oberfläche	Oberflächenschutz: Lackier Oberflächenbehandlung: Ma
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststo
Ausführung	Präsenzmelde
RAL Nummer	RAL 9006 - weißaluminiur
Farbe	alusilbe
Anzahl Batterien	
Anwendungsbereich	Elektrische Last- und Lichtsteuerun
Umwelt	
Umgebungstemperatur	(Betrieb) -5 +45 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3
RoHS Information	2CKA200000E452
REACH Erklärung	2CKA309999E999

Abmessungen	
Nettogewicht	72 g
Einbautiefe (t <sub>2</sub> )	29 mm

Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.13 kg
Zolltarifnummer	85365080
E-Nummer (Finnland)	2815468
E-Nummer (Schweden)	1738693
Herkunftsland	Deutschland (DE)

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - 2CKA100000E1054 CE

# Klassifizierungen

ETIM 8	EC001582 - Bussystem-Bewegungsmelder	
ETIM 9	EC001582 - Bussystem-Bewegungsmelder	
WEEE Kategorie	<ol> <li>Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)</li> </ol>	
WEEE B2C / B2B	B2C	
CN8	8536 50 80	
eClass	V11.0 : 27143144	

### Accessories

Identifier	Description	Туре	Quantity	Unit Of Measure
2CKA006899A2304	6898 Schutzkorb alpinweiß	6898	1	Stück

# Kategorien

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \rightarrow Haus- \ und \ Geb\"{a}udeautomation \rightarrow KNX \rightarrow Pr\"{a}senzerfassung \rightarrow Pr\"{a}senzmelder \ Systeme \rightarrow Haus- \ und \ Geb\"{a}udeautomation \rightarrow KNX \rightarrow Pr\"{a}senzerfassung \rightarrow Pr\"{a}senzmelder \ Systeme \rightarrow Haus- \ Understand \$ 

6131/20-183-500 4





