

Busch-Jaeger KNX AP-Präsenzmelder alu-si mini Premium 6131/21-18

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6516375
EAN	4011395185780
Hersteller	Busch-Jaeger
Hersteller-ArtNr	2CKA006132A0332
Hersteller-Typ	6131/21-183
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Bussystem-Bewegungsmelder



Technische Informationen

Bussystem KNX	
Ausführung	
Montageart	
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Oberfläche	
Ausführung der Oberfläche	
Farbe	
RAL-Nummer (ähnlich)	
Busankopplung inklusive	
Nebenstelleneingang	
Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung	
Treppenhausüberwachung	
Ansprechhelligkeit einstellbar	
Teach-Funktion für Ansprechhe	
Optimale Montagehöhe	3m
Erfassungsfeld Durchmesser at 8m	
Anzahl der Kanäle	
Min. Einschaltdauer	10s
Max. Einschaltdauer	1092min

Busch-Jaeger KNX AP-Präsenzmelder alu-si mini Premium 6131/21-183 Bussystem KNX, Ausführung Präsenzmelder, Montageart Aufputz, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Thermoplast, Oberfläche lackiert, Ausführung der Oberfläche matt, Farbe Aluminium, RAL-Nummer (ähnlich) 9006, Busankopplung inklusive, Nebenstelleneingang, Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung, Treppenhausüberwachung, Ansprechhelligkeit einstellbar, Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit, Optimale Montagehöhe 3m, Erfassungsfeld Durchmesser auf

Fußboden 8m, Anzahl der Kanäle 4, Min.

Einschaltdauer 10s, Max.

Einschaltdauer 1092min, Busch-Installationsbus® KNX, AP-Sensoren, Busch-Präsenzmelder Mini, Premium KNX, alusilber, Busch-Präsenzmelder Mini Premium KNX 8 Meter 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 max.

10,5 m.

Aufbauhöhe 16 mm.

Mit 4-Kanälen.

Zum Dimmen/Regeln der Helligkeit auf einen definierten Wert in einen dafür vorgesehenen Erfassungsbereich.

HKL-Funktion zum Ansteuern von Heizungs- und/oder Kühlanlagen sowie Lüftungsanlagen im dafür vorgesehenen Erfassungsbereich.

Melder-Applikation mit 2-stufiger Abschaltfunktion.

Melder-Applikation mit integrierter Überwachungsfunktion.

Konstantlichtregler mit bis zu 2 unabhängigen Kanälen.

Konstantlichtregler mit max.

2 Ausgängen zum helligkeitsabhängigen Dimmen/Regeln von zwei Lichtbändern im Raum.

Integrierter Objekt-Raumtemperaturregler.

10 freiprogrammierbare IR-Kanäle (Blau und/oder weiß) Inkl.

5 Logikkanälen (Logik-Gatter, Tor, Verzögerung und Treppenhauslicht).

Auswertung über internen Helligkeitssensor.

Gewichtung von bis zu 2 externen Helligkeitswerten und den internen Helligkeitssensor möglich.

Der Programmierbutton ist mit dem IR-Handsender 6010-25(-500) aktivierbar.

Mit integriertem KNX-Busankoppler.

Anschlüsse: KNX-Linie: Busanschlussklemme Helligkeitsgrenzwert: 1 Lux - 1000 Lux Montagehöhe: 2 m - 4 m Schutzart Gerät: IP 20 Temperaturbereich Gerät: -5 °C bis 45 °C Maße (H x B x T): 80 mm x 80 mm x 45 mm Einbautiefe: 29 mm

[Busch-Jaeger KNX AP-Präsenzmelder alu-si mini Premium 6131/21-18 online](#)



[kaufen](#)

