



# **Datenblatt**



# Indoor 180 C Kombi 2L SID/W

Bewegungsmelder 10A, 2L Schema 0, Design Sidus, weiss

E-Nr: 535 950 206

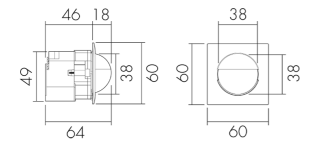
Preis brutto exkl. MwSt.:

213.45 CHF

## Produktbeschreibung

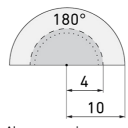
- Für den Einsatz in Schalterkombinationen mit 180° Erfassungsbereich zur zuverlässigen Detektion von Bewegungen
- Bis zu 7 Farben verfügbar (als Bausatz bestellbar)
- 2-Leiter-Technik für den einfachen Ersatz von Lichtschaltern im Innenbereich, kein Neutralleiter erforderlich (Achtung: für die Ansteuerung von Minuterien den Indoor 180 Minuterie verwenden)
- Integriertes Mikrofon für die Überwachung von verwinkelten Räumen
- Nachlaufzeit, Helligkeit und Geräuschempfindlichkeit stufenlos einstellbar, Mikrofon ausschaltbar
- Für Montagehöhen zwischen 1.1 2.2 m
- Einzigartig: Hochleistungs-Relais zum Schalten von Glüh-, Halogen-, Spar-, Leuchtstoff-Lampen und LED-Betriebsgeräten mit > 40 W

#### Illustrationen

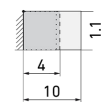


Abmessungen in mm

## Erfassungsschemas



Abmessungen in  $\,\mathrm{m}$ 



links: Aufsicht, rechts: Seitenansicht

..... Reichweite bei sitzender Tätigkeit (Präsenz)

**- - -** Rechweite bei direktem Draufzugehen (radial)

Reichweite bei seitlichem Vorbeigehen (tangential)

Swisslux AG

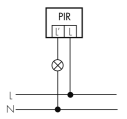
# Technische Daten Indoor 180 C Kombi 2L SID/W

Montageeigenschaften	
Montagehöhe empfohlen [m]	1.1
Montagehöhe maximum 2 [m]	4
Montagehöhe minimum [m]	1.1
Montagekategorie	Bausatz
Material und Bauform	
Farbe	Weiss
UV-Beständig	UV-stabilisiertes Polycarbonat
Elektrotechnische Eigenschaften	
Anschlussart	Steckklemme
Geeignet für C-Last	ja
Netzfrequenz [Hz]	50 - 60
Spannungsart	AC
Spannungsversorgung	230 V (ohne Neutralleiter, integrierte Pufferbatterie)
Sensoreigenschaften	
Ausführung	Bewegungsmelder
Erfassungswinkel [°]	180
Mikrofon	ja
Funktionseigenschaften	
Anzahl Kanäle	1
Funktionseigenschaften [Ausgang]	
Ansprechhelligkeit [lx]	5 - 2000
max. Einschaltstrom	800 A (max. 200 μs)
max. Nachlaufzeit	16 min
max. Schaltleistung	2300 W (cos φ=1)
min. Nachlaufzeit	15 s
Deklarationen	
Betriebstemperatur [°C]	0 °C - +55 °C
Halogenfrei	ja
Schutzart [IP]	20
Schutzklasse	II

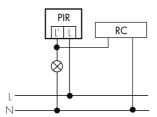
Druckdatum: 08.05.2023 08:27

## Schaltbilder

#### Normalbetrieb



#### Normalbetrieb mit RC-Glied



## Zubehör Indoor 180 C Kombi 2L SID/W



RC-HU lieferbar Entstörkondensator für die Hutschiene E-Nr: 578 500 019 Preis brutto exkl. MwSt.: 18.00 CHF

Druckdatum: 08.05.2023 08:27

Swisslux AG