

# Swiss Garde 300 Unterputzmontage (UP)

25290CH

4 Jahre  
Garantie

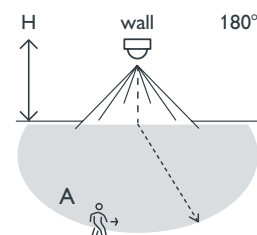
Bewegungsmelder für Wandmontage von 1,0 bis 3,0 m. Möglich dank horizontalem und vertikalem Erfassungsbereich. Ideal für Treppenhäuser, Korridore, Keller, Garagen etc. Externer Schalter (ON).

Farbausführung: weiß



- Ideal über Türen und Aufzugseingängen oder Einsatz in Schalterprogrammen
- Wandmelder für Treppenhäuser, Korridore, Keller und Garagen
- Mit horizontalem und vertikalem Erfassungsbereich (auch über Türen und Zugängen)

## Erfassungsbereich



H	A Across
1 m	8 m
1.5 m	8 m
2 m	8 m
2.5 m	9 m
3 m	10 m



230 V



stand-alone



180°



10 m bei  
einer Höhe  
von 3 m



1 – 3 m



Unterputzdose

**niko**

25290CH - 08-01-2024

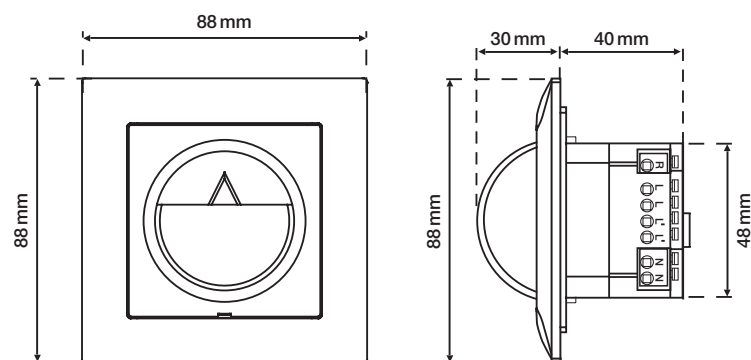
## Technische Daten

Artikelnummer	25290CH
Eingangsspannung	230 Vac $\pm$ 10 %, 50 Hz
Detektorausgang	230 V (ON/OFF)
Maximale Stromaufnahme	0.9 W
Maximale Stromaufnahme	3.91 mA
Maximaler MCB-Wert	10 A (durch nationale Installationsvorschriften begrenzt)
Relaiskontakt	Schließer (max. 10 A)
Maximale Last Glühlampen und Halogenlampen ( $\cos\phi = 1$ )	2300 W
Maximale Last ( $\cos\phi \geq 0,5$ )	1150 VA
Maximale Last Energiesparlampen (CFLi)	350 W
Maximale Last LED-Lampen	350 W
Maximale Last LED-Treiber	350 VA
Maximale Last elektronischer Transformator	1150 VA
Lichtstärkebereich	5 lux – 2000 lux
Anzahl der Kanäle	1 Kanal
Ausschaltverzögerung	pulse, 1 s – 20 min
Erfassungswinkel	180°
Erfassungsbereich (PIR)	10 m bei einer Höhe von 3 m
Umgebungstemperatur	-20 – +40 °C
Montage	Unterputzdose
Montagehöhe	1 – 3 m
Abmessungen sichtbarer Teil (HxBxD)	88 x 88 x 30 mm
Abmessungen (HxBxT)	88 x 88 x 70 mm
Schutzart	IP20
Stoßfestigkeit	IK02
Einstellungen ändern	Potentiometer oder IR-Fernbedienung
Kennzeichnung	CE

## Zubehör

25270UP	Set für Unterputzmontage (UP), IP55, weiß
25271UP	Set für Unterputzmontage (UP), IP55, schwarz
25272UP	Set für Unterputzmontage (UP), IP55, grau
25323	Universal RC mit Luxmeter
25320	P-IR-Handsender
25310	Mini-IR Handsender

## Abmessungen



## Anschlussplan

