

# Bewegungsmelder M34HC, KNX, hohe Decke, 15-20 m, 360°, für Unterputzdose, schwarz

350-34014

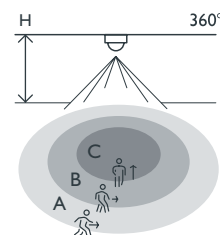
4 Jahre  
Garantie




KNX-Bewegungsmelder für hohe Decken mit 5 Kanälen. Für Montage in Standard-UP-Dose. Federklemmen für Einbaumontage und Aufputzdose als Zubehör erhältlich. Erfüllt die Europäischen Richtlinie hinsichtlich elektromagnetischer Verträglichkeit und Sicherheit EN 60669-2-1.



- Einbauhöhe bis zu 10 m
- Steckklemmen für schnellen Einbau
- Einfache Konfiguration (gut strukturierte ETS-Datei)
- 5 Kanäle
- Diverse Anwendungen, Präsenz, Lux, Dauerlichtschalter, HLK, Alarm
- Bis zu IP20
- Für Standard-UP-Dose, Einbau- oder Aufputzmontage mit Zubehör

## Erfassungsbereich



H ↓ m	A Walking 	B Across 	C Towards 
4 m	Ø 15 m	Ø 16 m	Ø 8 m
7 m	Ø 20 m	Ø 18 m	Ø 10 m
10 m	Ø 20 m	Ø 20 m	Ø 12 m

Measured according to EN/IEC63180



KNX



Master/  
Sekundär



360°



Ø 20 m bei  
einer Höhe  
von 10 m



4 – 10 m



Unterputzdose

**niko**

350-34014 - 14.09.2022

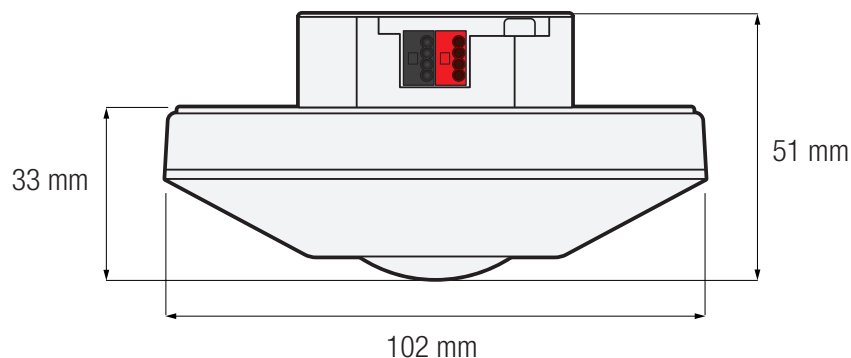
## Technische Daten

Artikelnummer	350-34014
Konfiguration	Master/Sekundär
Eingangsspannung	30 Vdc KNX Bus
Detektorausgang	KNX
Maximale Stromaufnahme	0.3 W
Maximale Stromaufnahme	10 mA
Lichtstärkebereich	10 lux – 2000 lux
Anzahl der Kanäle	5 Kanäle
Ausschaltverzögerung	1 s – 18 h 12 min 15 s
Erfassungswinkel	360 °
Erfassungsbereich (PIR)	ø 20 m bei einer Höhe von 10 m
Umgebungstemperatur	-20 – +50 °C
Montage	Unterputzdose
Montagehöhe	4 – 10 m
Bohrdurchmesser	56 mm
Mindesteinbautiefe	57 mm
Farbe	schwarz (annähernd RAL 9011)
Abmessungen sichtbarer Teil (HxBxD)	102 x 102 x 33 mm
Abmessungen (HxBxT)	102 x 102 x 51 mm
Leiterquerschnitt	– ø 0,8 mm
Schutzart	IP20
Stoßfestigkeit	IK02
Einstellungen ändern	ETS-Software
Kennzeichnung	CE

## Zubehör

390-34114	Aufputzdose für M34HC, schwarz
390-34203	Unterputzdose mit Federklemmen für M34LR/M34HC

## Abmessungen



## Anschlussplan

