



# Indoor-Familie



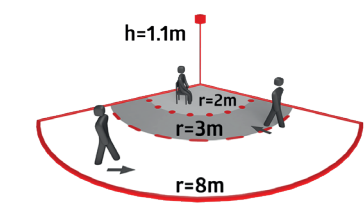
B.E.G.

## Indoor 140-L



1C

- Reichweite tangential r = 8 m, radial r = 3 m, präsenz r = 2 m
- Sensortechnologie: 1 x PIR
- Erfassungsbereich: 120°
- Integriertes Downlight mit Orientierungs- und Nachtlichtfunktion
- Integrierte Taster
- Kann als Master als auch Slave genutzt werden



## Indoor 180



1C

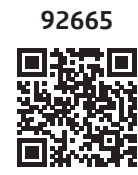
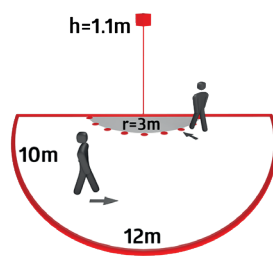
2C

S

LV



- Reichweite tangential max. r = 10 m, radial r = 3 m
- Sensortechnologie: 2 x PIR
- Erfassungsbereich: 180°
- Akustiksensoren
- Verfügbar als Bewegungs- oder Präsenzmelder

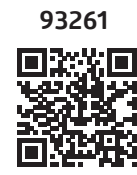
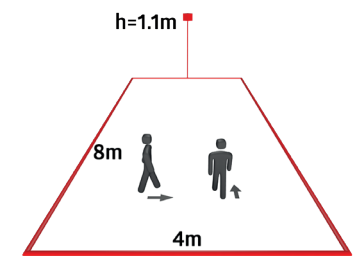


## IndoorHF



1C

- Reichweite tangential / radial r = 4 x 8 m
- Sensortechnologie: 1 x HF 60 GHz
- Erfassungsbereich: 180°
- Flaches, modernes und ansprechendes Design, in Schwarz & Weiß
- Einfache Montage
- Glänzend & Matt: verschiedene Oberflächen
- Indoor180HF wird ohne Rahmen geliefert. Ein passender Rahmen (55 x 55 mm) von gewünschtem Schalterhersteller muss eingesetzt werden.
- Kann als Master als auch Slave genutzt werden

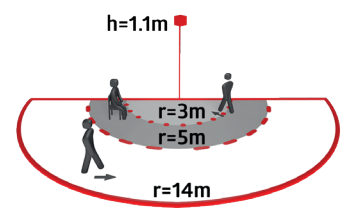


## Indoor180N

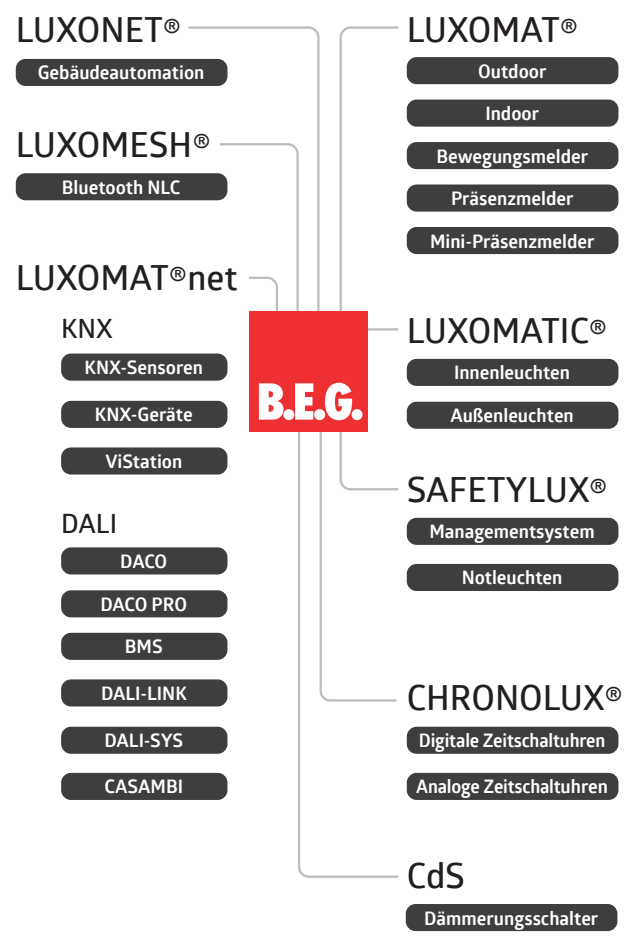


1C

- Reichweite tangential r = 14 m, radial r = 3 m, präsenz r = 5 m
- Sensortechnologie: 3 x PIR
- Erfassungsbereich: 180°
- Akustiksensoren
- Einfache Montage
- Glänzend & Matt: verschiedene Oberflächen
- Indoor180N wird ohne Rahmen geliefert. Ein passender Rahmen (55 x 55 mm) von gewünschtem Schalterhersteller muss eingesetzt werden.
- Kann als Master als auch Slave genutzt werden



## B.E.G.-Sortiment im Überblick



B.E.G. Brück Electronic GmbH  
Gerberstraße 33, 51789 Lindlar  
T +49 (0) 2266 90121-0

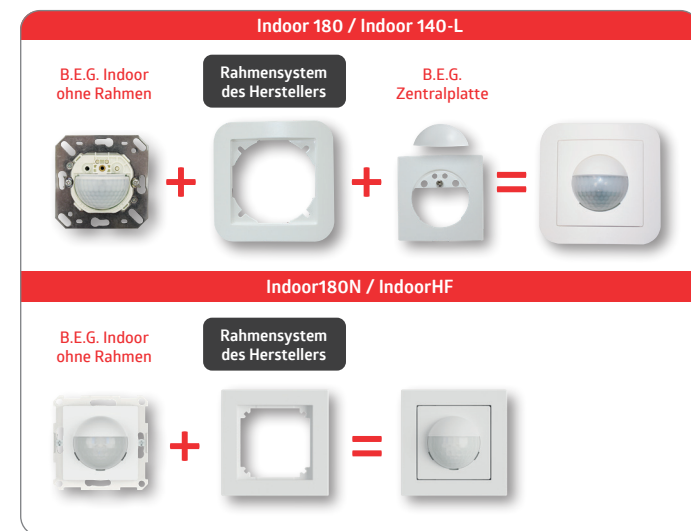
vertrieb@beg.de  
beg-luxomat.com

FOLGEN SIE UNS:

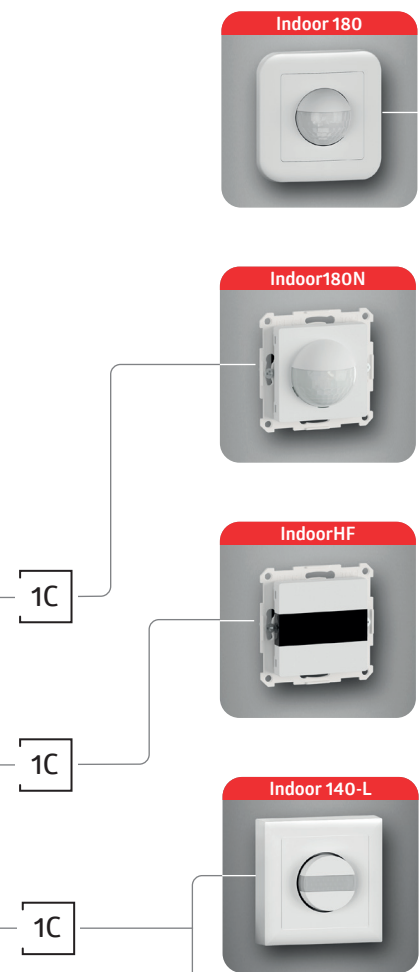


Anderungen bezüglich Technik und Design wie auch Irrtümer behalten wir uns vor. LFL XXXXX-1 - 06.05.26

# Indoor-Familie – Übersicht



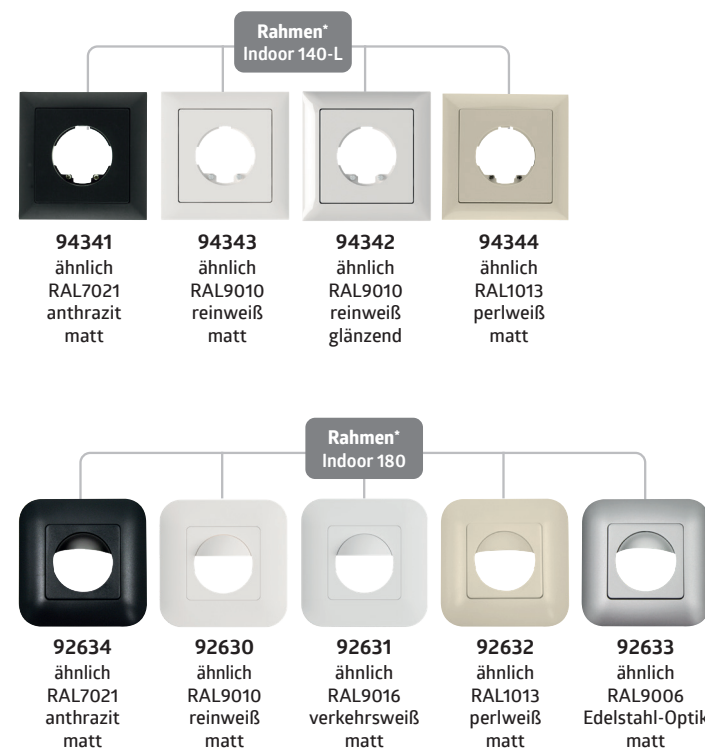
- 93260 Indoor180N-M-1C vw mt.
- 93262 Indoor180N-M-1C vw gl.
- 93261 IndoorHF-M-1C vw mt.
- 93263 IndoorHF-M-1C vw gl.
- 94325 Indoor 140-L ohne Rahmen
- 94328 Indoor 140-L mit Rahmen
- 94341 Rahmen Indoor 140-L (IP20) az mt.
- 94342 Rahmen Indoor 140-L (IP20) rw gl.
- 94343 Rahmen Indoor 140-L (IP20) rw mt.
- 94344 Rahmen Indoor 140-L (IP20) pw mt.
- 94345 Zentralplatte Indoor 140 rw gl.
- 94346 Zentralplatte Indoor 140 rw gl.
- 38946 Zentralplatte Indoor 140 rw gl.
- 39075 Zentralplatte Indoor 140 pw mt.



\*gl. = glänzend | mt. = matt  
 S = Slave Gerät | 1C = 1 Kanal | 2C = 2 Kanäle | LV = Low Voltage  
 T = Treppenhaus | BMS = Building Management System | KNX = KNX

Indoor 180 ZUBEHÖR	S	Indoor 180-S mit Rahmen	92135	
		Indoor 180-S ohne Rahmen	92660	
Indoor 180N ZUBEHÖR	1C	Indoor 180-R mit Rahmen	92623	
		Indoor 180-R ohne Rahmen	92665	
IndoorHF ZUBEHÖR	2C	Indoor 180-M-2C mit Rahmen	92136	
		Indoor 180-M-2C ohne Rahmen	92661	
Indoor 140-L ZUBEHÖR	LV	Indoor 180-R-11-48V-3A mit Rahmen	92621	
		Indoor 180-R-11-48V-3A ohne Rahmen	92666	
Indoor 180 ZUBEHÖR	UK	Indoor 180-TR mit Rahmen	92650	
		Indoor 180-TR ohne Rahmen	92668	
Indoor 180 ZUBEHÖR	KNX	Indoor 180-R UK mit Rahmen	92610	
		Indoor 180N-R/2W-UK mit Rahmen	92716	
Indoor 180 ZUBEHÖR	BMS	Indoor 180-BMS DALI-2 ohne Rahmen	93540	
		Indoor 180-KNXs-ST ohne Rahmen	93524	
Indoor 180 ZUBEHÖR	KNX	Indoor 180-KNXs-DX ohne Rahmen	93525	
Indoor 180 ZUBEHÖR	Rahmen	87 x 87 mm	Rahmen Indoor 180 (IP54) rw mt.	92139
			Rahmen Indoor 180 (IP20) rw mt.	92630
			Rahmen Indoor 180 (IP20) vw mt.	92631
		86 x 86 mm	Rahmen Indoor 180 (IP20) pw mt.	92632
			Rahmen Indoor 180 (IP20) eo mt.	92633
			Rahmen Indoor 180 (IP20) az mt.	92634
	Zentralplatten	56 x 56 mm	Zentralplatte Indoor 180 rw gl.	35126
			Zentralplatte Indoor 180 rw gl.	35127
			Zentralplatte Indoor 180 rw gl.	39222
		55 x 55 mm	Zentralplatte Indoor 180 vw gl.	39223
			Zentralplatte Indoor 180 sw gl.	39241
			Zentralplatte Indoor 180 oval vw gl.	39242
Indoor 180 ZUBEHÖR	45 x 45 mm	Zentralplatte Indoor 180 vw mt.	38947	
		Zentralplatte Indoor 180 pw mt.	39076	
Indoor 180 ZUBEHÖR		Indoor-Kappe Vandalensicherung	92018	
		Aufputzdose Indoor 180 rw	92141	
		Blind-Set transparent Indoor 180	92294	

# B.E.G. Rahmenfarben



\* inkl. Zentralplatte (50 x 50 mm)

Abkürzungen			
Farbe	ähnlich	Oberfläche	
vw	verkehrsweiß	RAL9016	mt matt
az	anthrazit	RAL7021	gl glänzend
rw	reinweiß	RAL9010	
pw	perlweiß	RAL1013	
eo	Edelstahl-Optik	RAL9006	
sw	signalweiß	RAL9003	

# Kompatibilitätsübersicht

	Indoor180N	IndoorHF	Indoor 180	Indoor 140-L
<b>JUNG</b>				
Serie AS				
AS 500	✓	✓	35126 rw. gl. 39222 rw. gl. 39223 vw. gl. 39241 sw. gl.	94346 rw. gl.
AS 500 Aufputz				
Serie A				
A 550			35126 rw. gl. 39222 rw. gl. 39223 vw. gl. 39241 sw. gl.	94346 rw. gl.
A FLOW				
A CREATION	✓	✓		
A VIVA				
A CUBE				
Serie LS				
LS 990			35126 rw. gl. 39222 rw. gl. 39223 vw. gl. 39241 sw. gl.	94346 rw. gl.
LS ZERO				
LS DESIGN	✓	✓		
LS PLUS				
LS CUBE				
LS 1912	✗	✗	✗	✗
Serie CD				
CD 500			35126 rw. gl. 39222 rw. gl. 39223 vw. gl. 39241 sw. gl.	94346 rw. gl.
CD Aufputz	✓	✓		
CD PLUS ***				
* Zwischenrahmen Serie LS / ** Zwischenrahmen Serie CD / *** Applikationsrahmen Serie CD Plus				
<b>hager I Berker</b>				
S1 / Aufputz				
B.3 / Aufputz				
B.7				
A.1	A.8		35126 rw. gl. 39222 rw. gl. 39223 vw. gl. 39241 sw. gl.	94346 rw. gl.
C.1	C.8			
Q.1	Q.3	Q.7		
K.1	K.5			
R.1	R.3	R.8		
Serie 1930	Glas	R.Classic		
TS			✗	✗
Integro				
Aufputzsteckdosen IP20				
Verbindungssystem				
Feuchtrauminstallation				
<b>GIRA</b>				
future linear / Aufputz				
Standard 55 / Aufputz				
E1				
E2			35126 rw. gl. 39222 rw. gl. 39223 vw. gl. 39241 sw. gl.	94346 rw. gl.
E3	✓	✓		
Event				
Esprit				
Studio / Aufputz				
Flächenschalter / Aufputz	✓	✓		
TX_44	✓	✓		
* Adapterrahmen 55 x 55 mm / ** Adapterrahmen 55 x 55 mm TX_44				
<b>niko</b>				
Pure				
Intense	✗	✗	38947 vw.mt. 39076 pw.mt.	38946 rw.gl. 39075 pw.mt.
Original				

**Hinweis:** Die in der Tabelle angegebenen Artikel-Nr. beziehen sich auf die passenden Zentralplatten.

Diese Kompatibilitätsübersicht bezieht sich ausschließlich auf die **technische Montagemöglichkeit** unserer Melder in die aufgeführten Schalterprogramme. **Keine Gewähr** wird übernommen für Farbton, Oberflächenstruktur oder bündigen Sitz (Höhenversatz zwischen Melder und Rahmen). Die optische Übereinstimmung ist eine **subjektive Entscheidung des Kunden**. Wir empfehlen, Rahmen und Melder vor der endgültigen Entscheidung **live zu testen**, sofern möglich.

	Indoor180N	IndoorHF	Indoor 180	Indoor 140-L
<b>merten</b>				
System M				
1-M / Aufputz			35126 rw. gl. 39222 rw. gl. 39223 vw. gl. 39241 sw. gl.	94346 rw. gl.
M-Smart / Aufputz	✓	✓		
M-Pure / M-Pure Decor				
M-Plan / M-Plan II				
System Design				
D-Life - Thermoplast				
D-Life - Metall			35126 rw. gl. 39222 rw. gl. 39223 vw. gl. 39241 sw. gl.	94346 rw. gl.
D-Life - Echtglas	✓	✓		
D-Life - Stein				
D-Life - Aufputz				
D-Antik				
AquaDesign				
AquaDesign	✓	✓	35126 rw. gl. 39222 rw. gl. 39223 vw. gl. 39241 sw. gl.	94346 rw. gl.
* Adapter für System M 55 x 55 mm / ** Adapter für System M Artikel in AquaDesign				
<b>Schneider Electric</b>				
Elso				
Elso Joy linear / Aufputz	✓	✓	35126 rw. gl. 39222 rw. gl. 39223 vw. gl. 39241 sw. gl.	94346 rw. gl.
Elso IP44				
Elso Fashion / Aufputz	✓	✓	35126 rw. gl. 39222 rw. gl. 39223 vw. gl. 39241 sw. gl.	94346 rw. gl.
Elso Fashion IP44				
Design Exact				
Primo			35126 rw. gl. 39222 rw. gl. 39223 vw. gl. 39241 sw. gl.	94346 rw. gl.
Echtglas	✓	✓		
Basic				
* Kombirahmen 55				
<b>BUSCH-JAEGER</b>				
SI-Programme / 55er-Maß				
Busch-balance SI / Aufputz	✓	✓	35126 rw. gl. 39222 rw. gl. 39223 vw. gl. 39241 sw. gl.	94346 rw. gl.
Reflex SI				
Busch-Duro 2000 SI	✗	✗	39242 vw. gl.	✗
Flächenschalter / Plattform 63				
future linear / Aufputz				
solo			35126 rw. gl. 39222 rw. gl. 39223 vw. gl. 39241 sw. gl.	94346 rw. gl.
Busch-axcent / pur	✓	✓		
Busch-dynasty				
carat				
Flächenschalter / 70er-Maß				
Busch-art linear	✓	✓	35126 rw. gl. 39222 rw. gl. 39223 vw. gl. 39241 sw. gl.	94346 rw. gl.
Decento				
Allwetter 44*	✗	✗	✗	✗
ocean				
Busch-balance AP				
* Zwischenring für Busch-balance SI-Zentralscheiben - Plattform 63				
** Zwischenring für Busch-balance SI-Zentralscheiben - Busch-art linear				