

## Deckenbewegungsmelder - 1-Kanal

### BL4



weiß matt, ähnlich  
RAL9010 , Art.-Nr.: 93288

### Produktinformationen

- Decken-Bewegungsmelder für Innenanwendungen mit 360° Erfassungsbereich
- Zum Einbau in abgehängte Decken
- Ein Kanal zum Schalten von Licht
- Manuelles Schalten über Taster möglich
- Einfache Parametrierung mittels Fernbedienung (optional)
- Grundfunktionen für kosteneffektive Anwendungen
- Mit Werkseinstellung für direkte Inbetriebnahme
- Zubehör für Aufputz- und Unterputzmontage optional erhältlich
- Werkseinstellung: Erfassungsempfindlichkeit High, Nachlaufzeit 3 min, Einschaltchwelle 500 Lux
- **Einsatzbeispiele:**  
Eingangsbereiche, Flure/Korridore, Toiletten, Abstell-/Technikräume, kleine Büros, Großraumbüros, Konferenzräume

### Technische Daten

<b>Spannung:</b>	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
<b>Abmessungen:</b>	Ø 104,5 x 84 mm
<b>Typische Leistungsaufnahme:</b>	ca. 0,3 W
<b>Erfassungsbereich:</b>	horizontal 360° (Deckenmontage)
<b>Reichweite:</b>	max. Ø 19 m quer

	max. Ø 6,4 m frontal max. Ø 5 m sitzende Tätigkeit
<b>Überwachte Fläche bei tangentialer Bewegung:</b>	280 m <sup>2</sup> / 2,5 m Montagehöhe
<b>Montagehöhe min./max./empfohlen:</b>	2 m / 5 m / 2,5 m
<b>Schutzart/-klasse:</b>	IP20 / Klasse II
<b>Umgebungstemperatur:</b>	-25 °C bis +50 °C
<b>Gehäuse:</b>	Polycarbonat, UV-beständig
<b>Anschlüsse und Kabel:</b>	0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup> für eindrähtige Leiter
<b>Schaltleistung:</b>	1000 W, cos φ = 1 500 VA, cos φ = 0,5 200 W LED
<b>Kontaktart:</b>	1x µ-Kontakt, Schließer/NO
<b>Nachlaufzeit:</b>	15 s - 60 min
<b>Einschaltschwelle:</b>	10 - 2000 Lux

---

## Bestelldaten

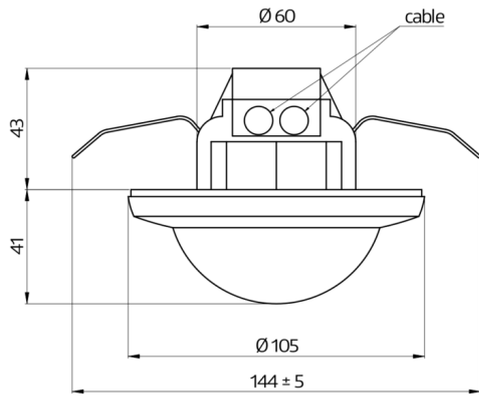
Bezeichnung	Farbe	Artikel-Nummer
BL4-DE	weiß matt, ähnlich RAL9010	93288

---

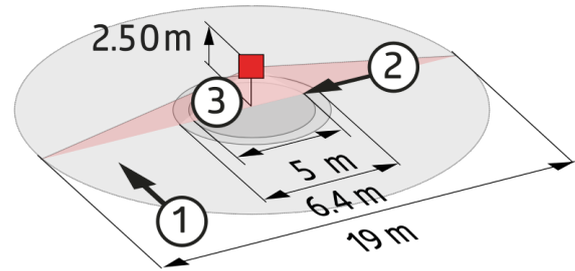
## Zubehör

Bezeichnung	Farbe	Artikel-Nummer
IR-BL	-	93055
Ballschutzkorb BSK (Ø 200 x 90 mm)	weiß	92199
RC-Loeschglied	weiß	10880
Mini-RC-Loeschglied	schwarz	10882
Montageset BL4-AP	weiß	93183
Montageset BL4-UP	weiß	93194

---

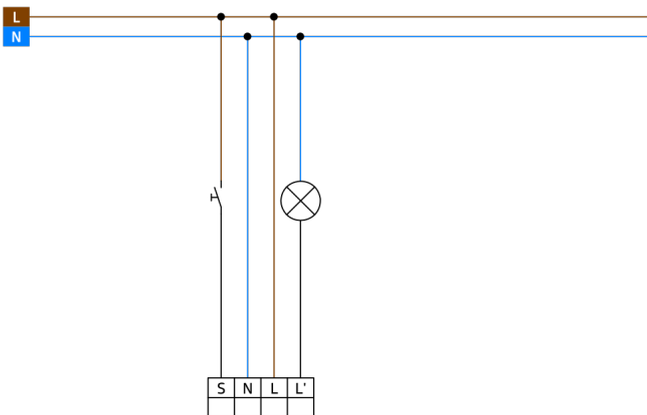


Bemaßung 93288



### Reichweitendiagramm

- 1: Quer zum Melder gehen
- 2: Frontal auf den Melder zugehen
- 3: Sitzende Tätigkeit



Schaltbild