

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## LC-Click 140

Art.Nr. 91121 EAN: 4007529911219

- Spannung: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Abmessungen: 90 x 67 x 82 mm
- Typische Leistungsaufnahme: ca. 0.4 W

### Bestelldaten

| Bezeichnung  | Farbe   | Art.No |
|--------------|---------|--------|
| LC-Click 140 | schwarz | 91121  |

### Zubehör

| Bezeichnung                         | Farbe     | Art.No |
|-------------------------------------|-----------|--------|
| RC-Loeschglied                      | weiß      | 10880  |
| Mini-RC-Loeschglied                 |           | 10882  |
| Ballschutzkorb BSK (Ø 164 x 143 mm) | weiß      | 92467  |
| Masthalterung mit Wetterschutz      | Edelstahl | 93220  |
| Wandhalterung mit Wetterschutz      | weiß      | 93222  |
| Wandhalterung mit Wetterschutz      | anthrazit | 93221  |
| Aufputzrahmen LC                    | weiß      | 91080  |
| Aufputzrahmen LC                    | schwarz   | 91081  |

## Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Spannung:                                       | 110 – 240 V AC<br>50 / 60 Hz              |
| Abmessungen:                                    | 90 x 67 x 82 mm                           |
| Typische<br>Leistungsaufnahme:                  | ca. 0.4 W                                 |
| Erfassungsbereich:                              | horizontal 140°<br>(Wandmontage)          |
| Reichweite:                                     | max. 12 m quer<br>max. 4 m frontal        |
| Überwachte Fläche bei<br>tangentialer Bewegung: | 170 m <sup>2</sup> / 2.5 m<br>Montagehöhe |
| Montagehöhe<br>min./max./empfohlen:             | 2 m / 3 m / 2.5 m                         |
| Schutzart/-klasse:                              | IP44 / Klasse II                          |
| Umgebungstemperatur:                            | -25 °C bis +50 °C                         |
| Gehäuse:  | Polycarbonat,<br>UV-beständig             |
| Farbe:  | schwarz matt,<br>ähnlich RAL9005          |

### Kanal 1 (Lichtsteuerung)

|                  |   |
|------------------|---|
|                  | 1000 W, $\cos \varphi = 1$                |
| Schaltleistung:  | 500 VA, $\cos \varphi = 0.5$<br>400 W LED |
| Kontaktart:      | 1x $\mu$ -Kontakt,<br>Schließer/NO        |
| Nachlaufzeit:    | 4 s – 10 min                              |
| Einschaltswelle: | 10 – 300 Lux                              |

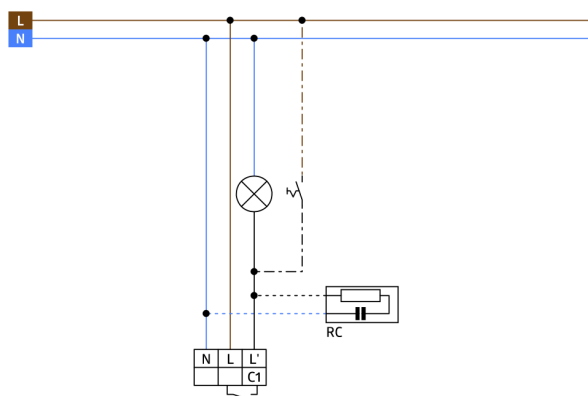
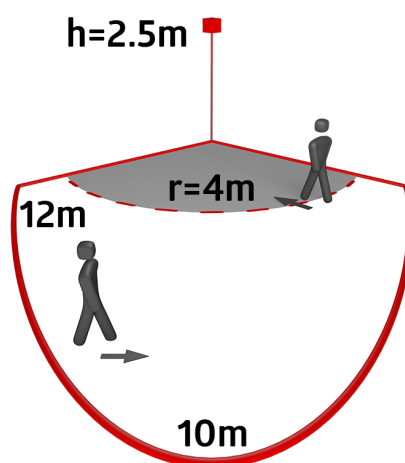
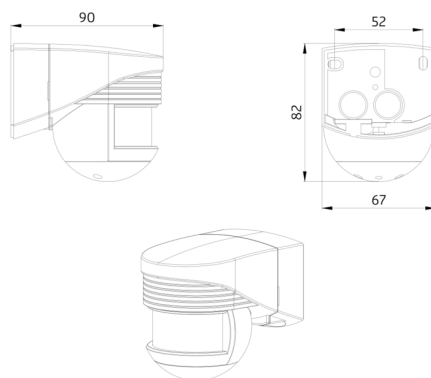
## Produktinformationen

Bewegungsmelder mit 140° Erfassungsbereich

Beweglicher Kugelkopf

Einfache Montage durch Stecksockel

Erfassungsbereich kann durch Abdecklamellen eingeschränkt werden



## Zubehör



### RC-Loeschglied

Art.No: 10880

Spannung: 230 V AC ±10%  
Abmessungen: 38 x 12 x 26 mm  
Schutzart/-klasse: IP20 / Klasse II



### Mini-RC-Loeschglied

Art.No: 10882

Spannung: 230 V AC ±10%  
Abmessungen: 50 x 23 x 8 mm  
Schutzart/-klasse: IP20 / Klasse II



### Ballschutzkorb BSK (Ø 164 x 143 mm)

Art.No: 92467

Abmessungen: Ø 164 x 143 mm  
Stoßfestigkeitsgrad: IK09  
Gehäuse: beschichteter Stahlkorb



### Masthalterung mit Wetterschutz

Art.No: 93220

Abmessungen: 188 x 98 x 134 mm  
Gehäuse: Edelstahl, rostfrei  
Farbe: Edelstahl



### Wandhalterung mit Wetterschutz

Art.No: 93222

Abmessungen: 188 x 98 x 134 mm  
Farbe: weiß



### Wandhalterung mit Wetterschutz

Art.No: 93221

Abmessungen: 188 x 98 x 134 mm  
Farbe: anthrazit



### Aufputzrahmen LC

Art.No: 91080

Abmessungen: 78 x 78 x 13 mm  
Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig  
Farbe: weiß



### Aufputzrahmen LC

Art.No: 91081

Abmessungen: 78 x 78 x 13 mm  
Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig  
Farbe: schwarz