

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## LC-Click-N 140

Art.Nr. 91021 EAN: 4007529910212

- Spannung: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Abmessungen: 103 x 78 x 84 mm
- Typische Leistungsaufnahme: ca. 0.4 W

### Anwendungsbereiche

- Außenbereiche (Einfahrten/Zuwege)
- Parkplätze
- Tiefgaragen

### Bestelldaten

| Bezeichnung    | Farbe   | Art.No |
|----------------|---------|--------|
| LC-Click-N 140 | schwarz | 91021  |

### 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  |
| Abdecklamellen LC-Click-N           |           | 32699  |

## Technische Daten

|  |   |
|--|---|
| Spannung:                                    | 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz   |
| Abmessungen:                                 | 103 x 78 x 84 mm  |
| Typische Leistungsaufnahme:                  | ca. 0.4 W   |
| Erfassungsbereich:                           | horizontal 140°<br>(Wandmontage)<br>max. 12 m quer<br>max. 4 m frontal<br>max. 2 m<br>Unterkriechschutz |
| Reichweite:                                  |   |
| Überwachte Fläche bei tangentialer Bewegung: | 170 m² / 2.5 m<br>Montagehöhe   |
| Montagehöhe min./max./empfohlen:             | 2 m / 3 m / 2.5 m   |
| Schutzart/-klasse:                           | IP54 / Klasse II  |
| Stoßfestigkeitsgrad:                         | IK04  |
| Umgebungstemperatur:                         | -25 °C bis +50 °C   |
| Gehäuse:                                     | Polycarbonat, UV-beständig  |
| Farbe:                                       | schwarz matt,<br>ähnlich RAL9005  |

### Kanal 1 (Lichtsteuerung)

|                    |   |
|--------------------|---|
| Schaltleistung:    | 1000 W, $\cos \varphi = 1$<br>500 VA, $\cos \varphi = 0.5$<br>400 W LED |
| Kontaktart:        | 1x $\mu$ -Kontakt,<br>Schließer/NO                                      |
| Nachlaufzeit:      | 4 s – 20 min  |
| Einschaltschwelle: | 2 – 500 Lux   |

## Produktinformationen

Bewegungsmelder mit 140° Erfassungsbereich und 180° Unterkriechschutz

Beweglicher Kugelkopf

Erfassungsbereich kann durch Abdecklamellen eingeschränkt werden

Schaltung im Nulldurchgang

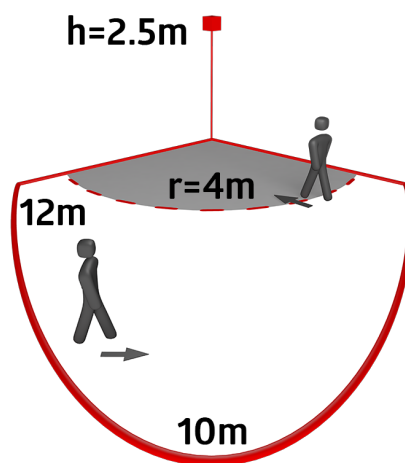
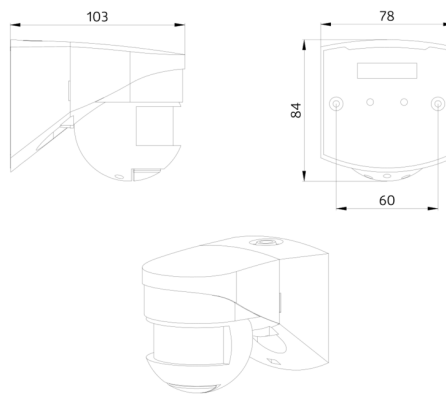
Einfache Montage durch Stecksockel

Leitungseinführung von oben, von unten und von hinten möglich

Montage auf Standard UP-Dosen möglich

### Einsatzbeispiele:

Außenbereiche (Einfahrten/Zuwege), Parkplätze, Tiefgaragen



## 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

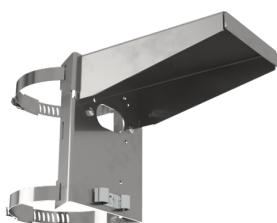
Spannung: 230 V AC ±10%  
Abmessungen: 50 x 23 x 8 mm  
Schutzart/-klasse: IP20 / Klasse II



### 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



### Abdecklamellen LC-Click-N

Art.No: 32699

Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig  
Farbe: transparent