

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## LC-Click 200

91102 EAN: 4007529911028

Venkovní pohybový čidlo PIR na 230 V s úhlem snímání 200° a dosahem až 12 m (250 m<sup>2</sup>)

### Objednací údaje

| Označení     | Barva | Č. zboží |
|--------------|-------|----------|
| LC-Click 200 | bílá  | 91102    |

### Příslušenství

| Označení  | Barva         | Č. zboží |
|---|---------------|----------|
| odrušovací člen                                     | bílá          | 10880    |
| mini-odrušovací člen                                |               | 10882    |
| drátěný koš BSK (Ø 164 x 143 mm)                    | bílá          | 92467    |
| Držák na tyč - Ochrana proti povětrnostním vlivům   | nerezová ocel | 93220    |
| nástěnný držák - Ochrana proti povětrnostním vlivům | bílá          | 93222    |
| nástěnný držák - Ochrana proti povětrnostním vlivům | antracitová   | 93221    |
| Rám pro povrchovou montáž LC                        | bílá          | 91080    |

## Technické údaje

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Napětí:                              | 110 - 240 V AC<br>50 / 60 Hz                 |
| Rozměry:                             | 90 x 67 x 82 mm                              |
| Spotřeba elektrické energie:         | ca. 0.4 W                                    |
| Detekční rozsah:                     | vodorovný 200°<br>(montáž na stěnu)          |
| Dosah:                               | max. 12 m<br>křížem<br>max. 4 m přímo        |
| Sledovaná oblast (pohyb křížem):     | 250 m <sup>2</sup> / 2.5 m<br>montážní výška |
| Montážní výška min./max./doporučená: | 2 m / 3 m / 2.5 m                            |
| Stupeň krytí:                        | IP44 / třída II                              |
| Okolní teplota:                      | -25 °C až +50 °C                             |
| Bydlení:                             | obal UV a<br>nárazuvzdorný<br>polykarbonát   |
| Barva materiál:                      | bílá mat,<br>podobný<br>RAL9010              |

### kanál 1 (ovládání osvětlení)

|                          |   |
|--------------------------|---|
|                          | 1000 W, $\cos \varphi = 1$                |
| Spínací kapacita:        | 500 VA, $\cos \varphi = 0.5$<br>400 W LED |
| Typ kontaktu:            | 1x $\mu$ kontakt, bez kontaktu            |
| Čas doběhu:              | 4 s - 10 min                              |
| Prahová hodnota sepnutí: | 10 - 300 lux                              |

## Informace o produktu

Pohybový detektor s úhlem záběru 200°

Nastavitelná kulová hlava

Jednoduchý montážní podstavec

Rozsah může být omezen krycími lamelami



## Příslušenství



**odrušovací člen**  
Č. zboží: 10880

Napětí: 230 V AC  $\pm 10\%$   
Rozměry: 38 x 12 x 26 mm  
Stupeň krytí: IP20 / třída II



**mini-odrušovací člen**  
Č. zboží: 10882

Napětí: 230 V AC  $\pm 10\%$   
Rozměry: 50 x 23 x 8 mm  
Stupeň krytí: IP20 / třída II



**drátěný koš BSK (Ø 164 x 143 mm)**

Č. zboží: 92467

Rozměry: Ø 164 x 143 mm  
Odolnost vůči rázu: IK09  
Bydlení: lakovaný ocelový koš



**Držák na tyč - Ochrana proti povětrnostním vlivům**

Č. zboží: 93220

Rozměry: 188 x 98 x 134 mm  
Bydlení: nerezová ocel  
Barva materiál: nerezová ocel



**nástěnný držák - Ochrana proti povětrnostním vlivům**

Č. zboží: 93222

Rozměry: 188 x 98 x 134 mm  
Barva materiál: bílá



**nástěnný držák - Ochrana proti povětrnostním vlivům**

Č. zboží: 93221

Rozměry: 188 x 98 x 134 mm  
Barva materiál: antracitová



**Rám pro povrchovou montáž LC**

Č. zboží: 91080

Rozměry: 78 x 78 x 13 mm  
Bydlení: obal UV a nárazuvzdorný polykarbonát  
Barva materiál: bílá