

- **Niewielka lampa do montażu panelowego serii: B100SLF**
- Źródło światła - żarówka Ba9s
- Możliwość pracy w trybie ciągłym
- Stopień ochrony - IP65
- Dostępna w sześciu kolorach
- Emisja światła w obrębie 360°



## Parametry techniczne:

Niewielka, ekonomiczna lampa sygnalizacyjna na tradycyjną żarówkę typu Ba9s przeznaczona do montażu panelowego w otworze PG29. Dostępna w 6 kolorach oraz zapewniająca szczelność na poziomie IP65. Do zastosowania w przemyśle, systemach sygnalizacyjnych i przywoławczych.

### Obudowa:

podstawa: poliwęglan

klosz: poliwęglan

dostępne kolory kloszy: pomarańczowy, niebieski, bezbarwny, zielony, czerwony, żółty

**Stopień ochrony:** IP65

**Montaż:** panelowy, w otworze PG29

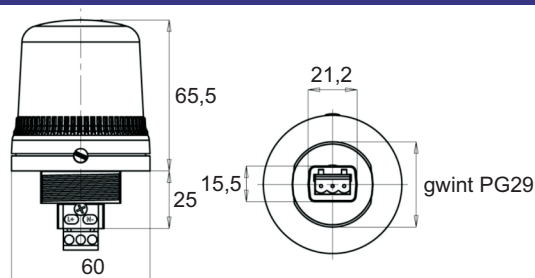
**Podłączenie:** zaciski w odłączanym terminalu dla przewodów o przekroju od 0,5 do 1,5mm<sup>2</sup>

**Tryb pracy:** światło ciągłe

**Źródło światła:** żarówka Ba9s, max.5W

**Waga:** 93 g

**Temp. pracy:** -25°C do +50°C



mm

## Akcesoria

### Nr katalogowy

### Napięcie

### Moc max.

**B100SLF250B/X**

**12-250V**

**5W**

Symbol X w numerze kat. należy zastąpić literą odpowiadającą kolorowi klosza: A=pomarańczowy, B=niebieski, C=bezbarwny, G=zielony, R=czerwony, Y=żółty

### Źródła światła

BR10125B	12V	5W
BR10245B	24V	5W
BR10485B	48V	5W
BR101305B	115V	5W
BR102305B	230V	5W