

- **Lampa sygnalizacyjna serii: SA**
- Źródło światła - żarówka z gwintem E27
- Możliwość łączenia kilku lamp razem
- Stopień ochrony - IP65
- Dostępna w trzech kolorach
- Wysięgnik montażowy w zestawie



Parametry techniczne:

Lampa sygnalizacyjna do sterowania ruchem pojazdów przystosowana do montażu na ruchomym wysięgniku (na wyposażeniu). Możliwość łączenia kilku lamp razem – moduł łączeniowy dostępny opcjonalnie. Przeznaczona do sygnalizacji m.in. przy wjeździe na parkingi, wagi lub do garaży podziemnych.

Obudowa:

podstawa: ABS

klosz: poliwęglan

dostępne kolory kloszy: pomarańczowy, zielony, czerwony

Średnica soczewki: 120 mm

Stopień ochrony: IP65

Wprowadzenia przewodu: dławnica M20

Podłączenie: zaciski wewnątrz obudowy dla przewodów o przekroju od 0,5 do 4mm²

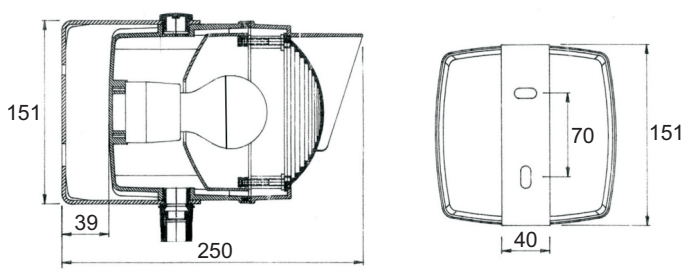
Tryb pracy: światło ciągłe

Montaż: na wysięgniku bocznym (na wyposażeniu z lampą)

Źródło światła: żarówka E27, max.40W

Waga: 580 g

Temp. pracy: -30°C do +70°C



Akcesoria

Moduł łączeniowy dla dwóch lamp
Nr kat.: **V-SA.000.00**



Nr katalogowy

Napięcie

Moc max.

SA.230.1X

12-250V

40W

Symbol X w numerze kat. należy zastąpić cyfrą odpowiadającą kolorowi klosza:
3=pomarańczowy, 4=zielony, 1=czerwony

Źródła światła

G-SA.024.2
G-SA.230.1
L-DH3183

24VDC
230VAC
230VAC

40W
40W
5,2W

żarówka żarowa
żarówka żarowa
żarówka LED biała