

- Lampa LED serii: **SOLISTA MAXI RED**
- Źródło światła - diody LED
- Stopień ochrony - IP54/65
- Dostępna w kolorze czerwonym
- Praca w trybie ciągłym lub błyskającym



ŹRÓDŁO ŚWIATŁA
LED

Parametry techniczne:

Kompaktowa lampa LED z możliwością pracy w trybie ciągłym lub błyskającym. Charakteryzująca się wysoką odpornością na warunki atmosferyczne. Dostępna w kolorze czerwonym. Do zastosowania w przemyśle, systemach sygnalizacyjnych itp. Oferowana z podstawą niską, zapewniającą szczelność na poziomie IP54 lub z podstawą głęboką o szczelności IP65.

Obudowa:

podstawa: ABS (w kolorze czerwonym)

klosz: poliwęglan (czerwony)

Dostępne kolory LED: czerwony

Stopień ochrony: IP54 (podstawa niska), IP65 (podstawa głęboka)

Wprowadzenia przewodu: 2 x otwory M20 zaślepienie (podstawa głęboka)
otwór 10,5 mm w podstawie (podstawa niska)

Podłączenie: zaciski wewnątrz obudowy dla przewodów od 0,28mm² ~ 2,5mm²

Tryb pracy: światło ciągłe lub światło błyskające - 1Hz

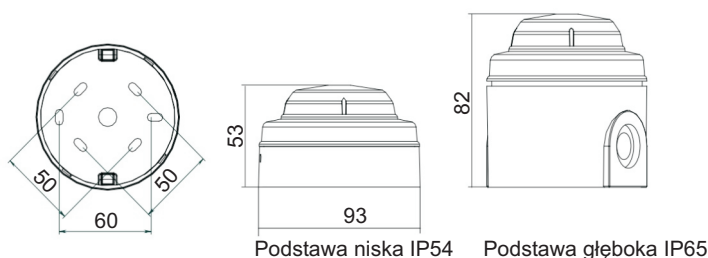
Źródło światła: diody LED

Montaż: powierzchniowy

Waga: wersja DC - 0,1 kg

wersja AC - 0,15 kg

Temp. pracy: -10°C do +55°C



Akcesoria

Dławnica M20x1,5

kolor czerwony

Nr kat.: **BM-52/BML-52**



Metalowy kosz

ochronny, kolor

czerwony

Nr kat.: **RGP31**



Nr katalogowy	Napięcie	Prąd	Energia błysku	Podstawa
SOLX/RF/RL/R/S	9-60VDC	22mA	3cd	niska
SOLX/RF/RL/R/D	9-60VDC	22mA	3cd	głęboka
SOLX/RF/RL/R/D+PM*	86-264VAC	35mA	3cd	głęboka

*Lampa w wersji zasilania 86-264 VAC jest dostarczana wraz z dedykowanym modulem zasilającym AC, przystosowanym do instalacji wewnątrz podstawy, zgodnie z załączoną instrukcją montażu.