

- Duża błyskająca lampa ksenonowa serii: **B300STR**
- Źródło światła - palnik ksenonowy
- Stopień ochrony - IP65
- Dostępna w sześciu kolorach
- Emisja światła w obrębie 360°



ŹRÓDŁO ŚWIATŁA
XENON

Parametry techniczne:

Dużą lampą błyskającą z ksenonowym źródłem światła. Charakteryzująca się wysoką odpornością na warunki atmosferyczne. Dostępna w sześciu kolorach kloszy. Do zastosowania w przemyśle, systemach sygnalizacyjnych i ostrzegawczych. Dodatkowe akcesoria umożliwiają montaż boczny naścienny wraz z metalowym koszem ochronnym.

Obudowa:

podstawa: poliwęglan

klosz: poliwęglan

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

Stopień ochrony: IP65

Podłączenie: zaciski wewnątrz obudowy dla przewodów o przekroju do 1,5mm²

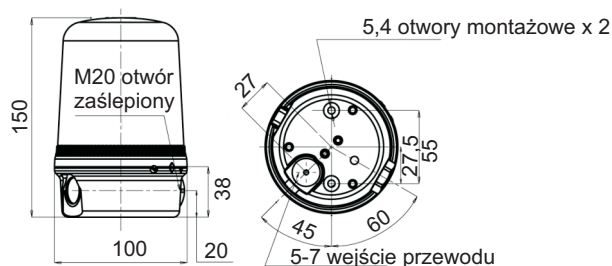
Tryb pracy: światło błyskające - 60 błysków/minutę

Źródło światła: palnik ksenonowy

Montaż: do powierzchni poziomej, dwa otwory montażowe

Waga: 0,370 kg

Temp. pracy: -25°C do +50°C



Akcesoria

Metalowy moduł do montażu bocznego naściennego
Nr kat.: **1500701**

Metalowy moduł do montażu bocznego naściennego, do łącznego montażu z koszem ochronnym
Nr kat.: **1500703**

Metalowy kosz ochronny
Nr kat.: **1500903**

Plastyczny moduł do montażu bocznego
Nr kat.: **B300RAB001**

Podstawa montażowa z rurką
Nr kat.: **B300TMA001**

Dławnica M20x1,5
Nr kat.: **BM-22/BML-22**



Nr katalogowy	Napięcie	Prąd	Energia błysku	Częstot. błysków
B300STR012B/X	12 VAC/DC	0,6A	5 J	60/min.
B300STR024B/X	24 VAC/DC	0,3A	5 J	60/min.
B300STR048B/X	48 VAC/DC	0,25A	5 J	60/min.
B300STR115B/X	115 VAC	0,07A	5 J	60/min.
B300STR230B/X	230 VAC	0,035A	5 J	60/min.

Symbol X na końcu numeru katalogowego należy zastąpić literą odpowiadającą kolorowi klosza: A=pomarańczowy, B=niebieski, C=bezbarwny, G=zielony, R=czerwony, Y=żółty