

- Błyskająca lampa ksenonowa serii: **BLS**
- Źródło światła - palnik ksenonowy
- Stopień ochrony - IP54
- Dostępna w sześciu kolorach



ŹRÓDŁO ŚWIATŁA
XENON

Parametry techniczne:

Średniej wielkości, uniwersalna lampa błyskająca z ksenonowym źródłem światła przystosowana do montażu bocznego. Dostępna w sześciu kolorach kloszy. Do zastosowania w przemyśle, obiektach użyteczności publicznej, systemach sygnalizacyjnych i ostrzegawczych. Możliwość wyboru wersji o energii błysku 5 lub 15 J.

Obudowa:

podstawa: ABS

klosz: poliwęglan

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

Stopień ochrony: IP54

Wprowadzenia przewodu: dławik M16

Podłączenie: zaciski wewnątrz obudowy dla przewodów o przekroju do 2,5 mm²

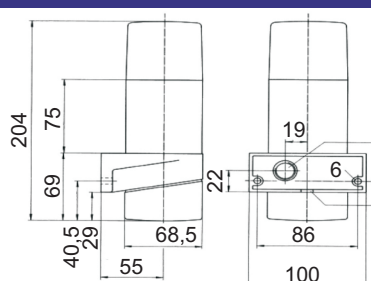
Tryb pracy: światło błyskające

Źródło światła: palnik ksenonowy

Montaż: boczny, naścienny

Waga: 0,7 kg

Temp. pracy: -30°C do +50°C



mm

Akcesoria

Nr katalogowy	Napięcie	Prąd	Energia błysku	Częstot. błysków
BLS15.024.2*	16-32VDC	0,90A	15 J	60/min.
BLS15.230.7*	230VAC	0,11A	15 J	60/min.
BLS5.012.2*	9-16VDC	0,80A	5 J	60/min.
BLS5.024.2*	15-32VDC	0,30A	5 J	60/min.
BLS5.024.7*	15-32VAC	0,40A	5 J	60/min.
BLS5.230.7*	230VAC	0,07A	5 J	60/min.

Symbol * w numerze kat. należy zastąpić cyfrą odpowiadającą kolorowi klosza: 1=czerwony, 2=pomarańczowy, 3=żółty, 4=zielony, 5=niebieski, 6=bezbarwny