

- Błyskająca lampa ksenonowa serii: BLE15
- Źródło światła - palnik ksenonowy
- Stopień ochrony - IP66
- Dostępna w pięciu kolorach



ŹRÓDŁO ŚWIATŁA
XENON

Parametry techniczne:

Średniej wielkości, uniwersalna lampa błyskająca z ksenonowym źródłem światła przystosowana do montażu bocznego. Dostępna w pięciu kolorach kloszy. Do zastosowania w przemyśle, obiektach użyteczności publicznej, systemach sygnalizacyjnych i ostrzegawczych. Wysoki stopień odporności na warunki atmosferyczne.

Obudowa:

podstawa: poliwęglan
uchwyt montażowy: stal
klosz: poliwęglan

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

Stopień ochrony: IP66

Wprowadzenia przewodu: dławik M20

Podłączenie: zaciski wewnątrz obudowy dla przewodów o przekroju do 4 mm²

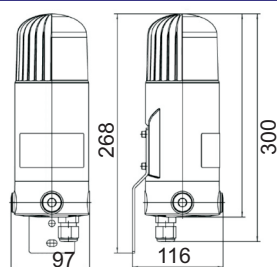
Tryb pracy: światło błyskające

Źródło światła: palnik ksenonowy

Montaż: boczny, naścienny

Waga: 1,0 kg

Temp. pracy: -40°C do +50°C



mm

Akcesoria

Nr katalogowy	Napięcie	Prąd	Energia błysku	Częstot. błysków
BLE15.024.2*	16-32VDC	0,55A	15 J	60/min.
BLE15.230.7*	230VAC	0,15A	15 J	60/min.

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