



LAMPY SERII BZG Ø72MM

741031313

BZG Lampa św. błyskowe ksenon. 15J, pomarańczowe,
230-240VAC

- Światło błyskowe ksenonowe
- Ksenon, energia błysku 15 J
- Obudowa metalowa, klosz poliegłan
- Przeznaczona do pracy w ciężkich warunkach
- IP66



OPIS PRODUKTU

Lampa błyskowa o zwartej i odpornej mechanicznie obudowie, przeznaczona do pracy w ciężkich warunkach, zwłaszcza narażonych na korozję (przemysł, środowisko morskie). Montaż możliwy w różnych pozycjach. Dostępne są w wersji 15J energii błysku oraz wykonania na różne napięcia zasilania.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Częstotliwość migania	1 Hz
Energia błysku	15 J
Kolor obudowy	Szary
Kolor soczewki	Pomarańczowy
Masa	600 g
Max. temperatura pracy	50 °C
Min. temperatura pracy	-30 °C
Montaż	Niezależny
Napięcie zasilania	230 V
Napięcie zasilania AC maks.	264 V AC
Napięcie zasilania AC min.	207 V AC
Prąd znamionowy maks.	0,23 A
Prąd znamionowy min.	0,23 A
Średnica	72 mm
Stopień ochrony IP	IP66

Terminal połączeniowy	2,5 mm ²
Typ światła	Xenon
Źródło światła	Xenon

