

## Seria lampek sygnalizacyjnych EZ50032x

Lampka sygnalizacyjna LED, Ø50, wielokolorowa dioda LED, 24V DC, wtyczka M12, IP20, aluminium+PC



/ Obudowa z anodowanego aluminium

### Wyświetlacz stanu 360 Dźwiękowy sygnał ostrzegawczy

Wieże sygnalizacyjne z serii ze stałymi kolorami mogą być używane natychmiast, ponieważ każdy z 3 lub 4 segmentów może być wyzwany oddzielnie za pomocą wejść cyfrowych.

Kolumna z 4 segmentami jest również wyposażona w sygnalizator akustyczny (95 dB), który może znacznie zwiększyć świadomość.

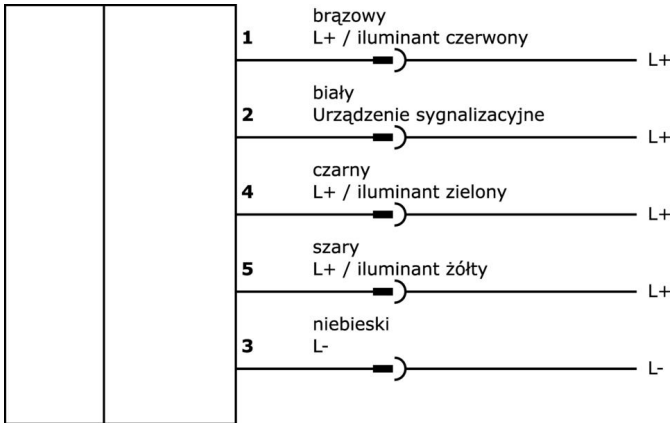
Widoczność 360° zapewnia dobry efekt sygnalizacyjny.

Nr artykułu.	EZ500320	EZ500330
wymiary	M30x1.5	
Napięcie robocze	24VDC	
Znamionowy prąd roboczy	160 mA	180 mA
Wydajność	3,8 W	4,3 W
Klasa ochrony	III	
Liczba segmentów	3	4
Rodzaj światła	Wielokolorowa dioda LED	
Kolor sygnału	Żółty   Zielony   Czerwony	Niebieski   Żółty   Zielony   Czerwony
Podłączenie elektryczne	5-pinowe złącze wtykowe M12	8-stykowe złącze wtykowe M12
Klasa ochrony (IP)	IP20	
Materiał obudowy	Aluminium	
Materiał szyby przedniej	Poliwęglan	
Temperatura otoczenia	0 - 50 °C	
Funkcje specjalne		

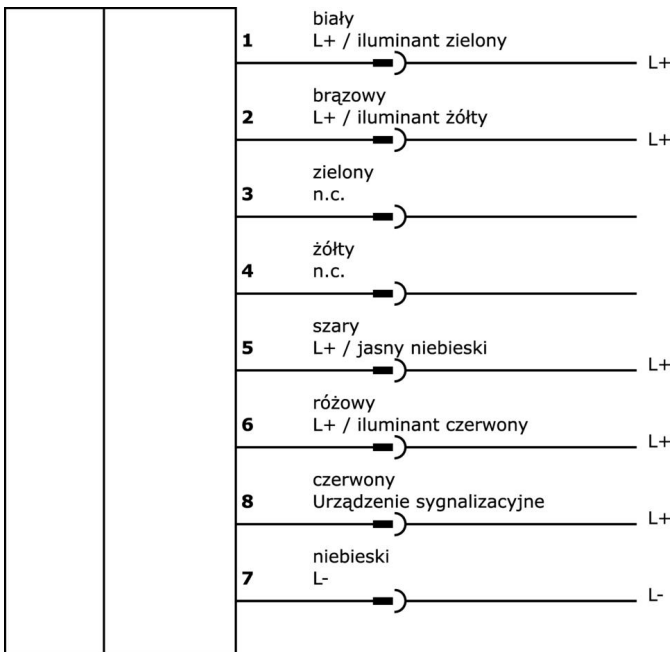
#### Ważne uwagi

/ Die Leuchte kann nicht zerstörungsfrei geöffnet werden.

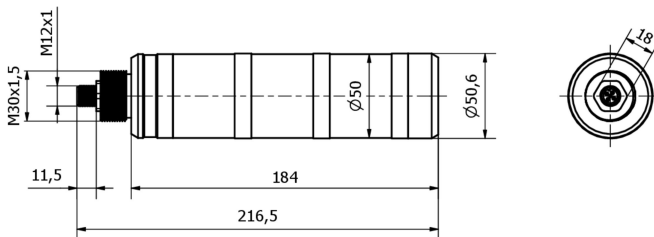
**Anschlussbild\_EZ500320**



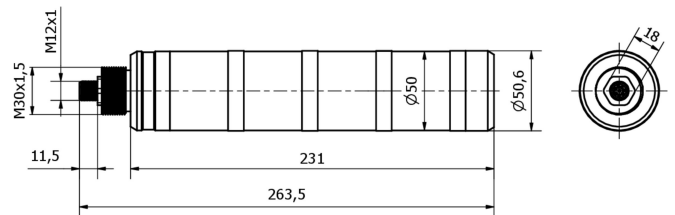
**Anschlussbild\_EZ500330**



**Rysunek wymiarowy EZ500320**



**Rysunek wymiarowy EZ500330**



## Fragment programu akcesoriów

### VK003025



Gniazdo kablowe, proste, do samodzielnego montażu, połączenie śrubowe,  $\varnothing 3-6,5\text{mm}$ , 4A, 60V,  $-25-90^{\circ}\text{C}$ , gniazdo M12 5-stykowe, IP67, PBT

### VK200625



Kabel połączeniowy, 2 m, gniazdo M12 5-stykowe proste, wolny koniec kabla,  $5 \times 0,34\text{ mm}^2$ , PUR (poliuretan),  $\varnothing 5,4\text{ mm}$ , 60 V,  $-25-90^{\circ}\text{C}$ , IP67, odporny na łańcuch wleczony i skręcanie, oleje i smary chłodzące, obszar spawania, bez silikonu

### VK205625



Kabel połączeniowy, 2 m, gniazdo M12 5-stykowe proste, wolny koniec kabla,  $5 \times 0,34\text{ mm}^2$ , PUR (poliuretan),  $\varnothing 6\text{ mm}$ , 60 V,  $-25-90^{\circ}\text{C}$ , IP67, ekranowany, odporny na łańcuch wleczony i skręcanie, oleje i smary chłodzące, obszar spawania, bez silikonu

### AE000032



Akcesoria oświetleniowe, kołnierz montażowy,  $\varnothing 98\text{ mm}$ , wysokość 65 mm, aluminium

### AE000033



Akcesoria oświetleniowe, przedłużenie,  $\varnothing 36\text{ mm}$ , 120 długości, aluminium

### AE000040



Akcesoria Zestaw montażowy do tabliczek etykietujących do wież sygnalizacyjnych  $\varnothing 50\text{ mm}$ ,  $167 \times 25 \times 16\text{ mm}$ , tworzywo PA12

### AE000043



Akcesoria do lamp sygnalizacyjnych, tabliczka do etykietowania,  $164 \times 150 \times 4\text{ mm}$ , szkło akrylowe

Więcej akcesoriów można znaleźć na naszej stronie internetowej



### Instalacja

Instalacja może być przeprowadzona wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka!



### Usuwanie odpadów

Numer WEEE zgodnie z § 6 ust. 3 ElektroG: 40951076

## Instrukcje bezpieczeństwa

**/** Przed uruchomieniem należy upewnić się, że przestrzegane są wszystkie instrukcje bezpieczeństwa zawarte w dokumentacji produktu.

**/** Korzystanie z tych produktów jest zabronione, jeśli mają one bezpośredni wpływ na bezpieczeństwo osobiste.

**/** Systemy oświetlenia LED mogą generować bardzo intensywne promieniowanie, które może uszkodzić oczy w przypadku niewłaściwego użytkowania. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane niewłaściwym użytkowaniem lub podłączeniem.