

Série de luzes de sinalização EZ50032x

Luz de sinalização LED, Ø50, LED multicolor, com emissor de sinal, 24V DC, ficha M12, IP20, alumínio+PC

/ Caixa de alumínio anodizado



Visualização do estado a 360° Sinal de aviso acústico

As torres de sinalização da série com as suas cores fixas podem ser utilizadas imediatamente.

As cores e os segmentos podem ser controlados separadamente através das entradas digitais.

As colunas estão igualmente equipadas com um dispositivo de sinalização acústica (95 dB), que aumenta significativamente a sensibilização.

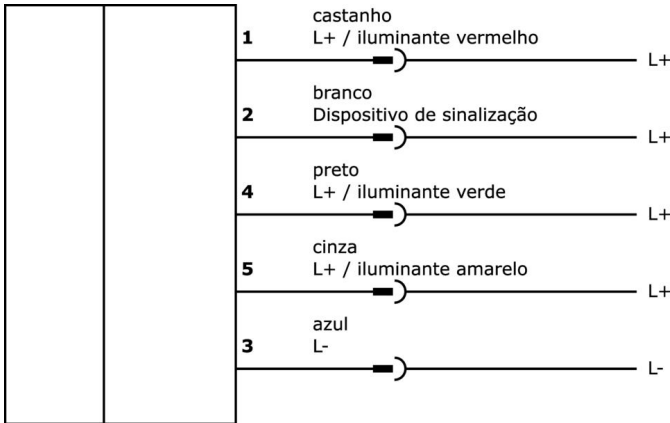
A visibilidade de 360° garante um bom efeito de sinalização.

| N.º do artigo. | EZ500320 | EZ500330 |
|-------------------------------------|--|--|
| |  |  |
| Dimensões | M30x1,5 | |
| Tensão de funcionamento | 24VDC | |
| Corrente operacional nominal | 160 mA | 180 mA |
| Material do invólucro | Alumínio | |
| Temperatura ambiente | 0 - 50 °C | |
| Ligação eléctrica | Conector de ficha M12 de 5 pinos | Conector de ficha M12 de 8 pinos |
| ardTEEL_Schutzfunktionen | Verpolungsschutz | |

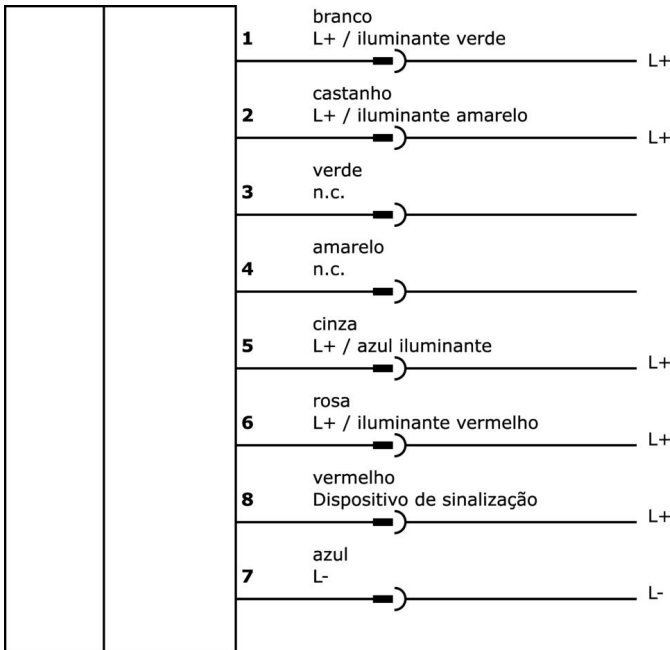
Notas importantes

/ Die Leuchte kann nicht zerstörungsfrei geöffnet werden.

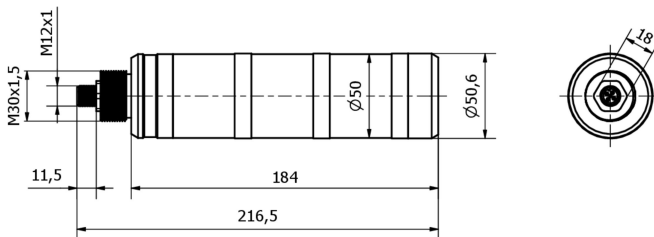
Anschlussbild_EZ500320



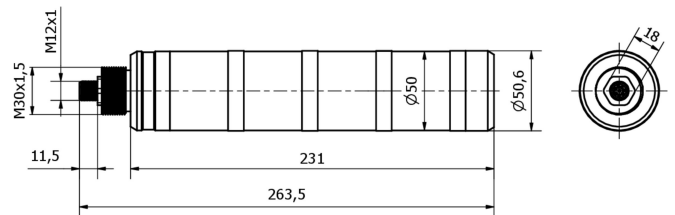
Anschlussbild_EZ500330



Desenho dimensional EZ500320



Desenho dimensional EZ500330



Programa de acessórios de extracção

VK003025



Tomada de cabo, recta, adequada para auto-montagem, ligação de parafuso, Ø3-6,5mm, 4A, 60V, -25-90°C, M12 fêmea (tomada) 5 pinos, IP67, PBT

VK200625



Cabo de ligação, 2m, M12 fêmea (tomada) 5 pinos rectos, extremidade do condutor livre, 5x0,34mm², PUR (poliuretano), Ø5,4mm, 60V, -25-90°C, IP67, adequado para corrente de arrasto e resistente à torção, lubrificantes de óleo e de arrefecimento, área de soldadura, sem silicone

VK205625



Cabo de ligação, 2m, M12 fêmea (tomada) 5 pinos recto, extremidade do condutor livre, 5x0,34mm², PUR (poliuretano), Ø6mm, 60V, -25-90°C, IP67, Blindado, Apropriado para corrente de arrasto e resistente à torção, Lubrificantes de óleo e de arrefecimento, Zona de soldadura, Silicone...

AE000032



Acessórios para iluminação, flange de montagem, Ø98mm, 65mm de altura, alumínio

AE000033



Acessórios luzes, extensão, Ø36mm, 120 comprimento, alumínio

AE000040



Acessórios Conjunto de montagem para placas de identificação para torres de sinalização com Ø50mm , 167x25x16mm, plástico PA12

AE000043



Acessórios para luzes de sinalização, placa de identificação, 164x150x4mm, vidro acrílico

Pode encontrar mais acessórios na nossa página inicial



Instalação

A montagem / instalação só pode ser efectuada por um electricista qualificado!



Eliminação

Número WEEE de acordo com § 6 para. 3 ElektroG: 40951076

Avisos de segurança

/ Antes da primeira utilização, certifique-se de que segue todas as instruções de segurança que possam ser fornecidas nas informações sobre o produto.

/ Nunca utilize estes dispositivos em aplicações em que a segurança de uma pessoa dependa da sua funcionalidade.

/ Os sistemas de iluminação LED podem gerar radiação UV intensa, que pode danificar os olhos em caso de utilização incorrecta. O fabricante não pode ser responsabilizado por danos que resultem de uma utilização ou ligação incorrecta.