

Lanterna de LED



TR-16

TR-14

Características

- Alta luminosidade com baixo consumo.
- Lentes de alto impacto.

Especificações

- Faixa de Tensão: 12 - 24 - 36 - 48VDC
- Consumo máximo de corrente:
 - Presença = 40 mA @ 12 VDC
 - Freio = 80 mA @ 12 VDC
 - Ré = 70 mA @ 12 VDC
 - Pisca = 70 mA @ 12 VDC
- Temperatura de Operação: -30°C a +85°C
- Classe de proteção: IP 66
- Fácil instalação

Descrição

Eficiente e compacta. Baixo consumo de energia e apropriado para operações em lugares mais agressivos.

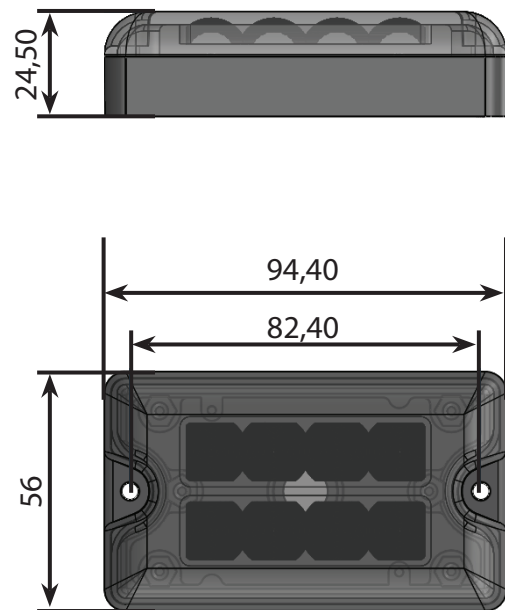
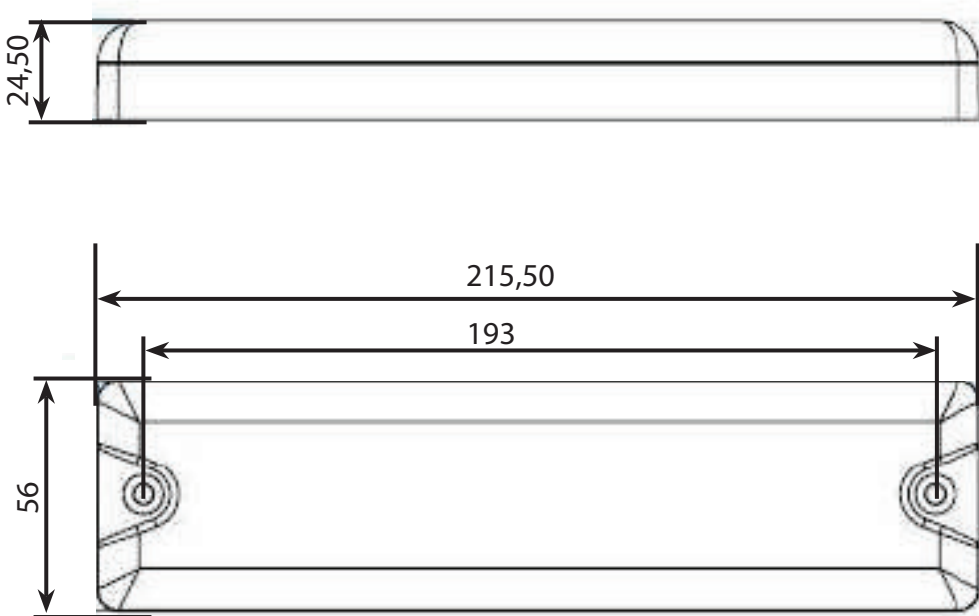
Aplicação

Adequado para uma grande variação de veículos, como empilhadeiras, rebocadores, tratores, offroads, caminhões, plataformas e aplicações industriais.

Dimensões

TR-16

TR-14



(unidade de medida: mm)

Instalação

NEGATIVO BATERIA	PRETO
POSITIVO PRESENÇA	VERMELHO
POSITIVO FREIO	AZUL
POSITIVO RÉ	BRANCO
POSITIVO PISCA	AMARELO

Códigos (modelo TR-14)

CÓDIGO	COR DA LENTE	COR DO LED	FUNÇÃO
TR-14/T-B	TRANSPARENTE	BRANCO	RÉ
TR-14/A-A	AMARELA	AMARELO	PRESENÇA/SETA
TR-14/V-V	VERMELHA	VERMELHO	PRESENÇA/FREIO
TR-14/T-A	TRANSPARENTE	AZUL	SINALIZAÇÃO
TR-14/T-AB	TRANSPARENTE	AMARELO/BRANCO	SETA/RÉ