



LINHA T45

TORRES DE SINALIZAÇÃO

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



CARACTERÍSTICAS / CHARACTERISTICS

- Torre de sinalização de Ø45mm, ideal para instalação em pequenos equipamentos.
Ø45mm signaling tower, ideal for installation in small equipment.
- Luz LED e grau de proteção IP54 / LED light and IP54 protection rating.
- Modo de sinalização contínuo / Continuous mode signaling .
- Fácil ligação através de cabos de correspondem a cor da lâmpada
Easy connection via cables that match the color of the lamp.



CÓDIGO DE COMPRA / HOW TO ORDER

T45S-7 2 ROGB

Quantidade de lentes / Number of lenses

- 1 - 1 lente / Lens
- 2 - 2 lentes / Lenses
- 3 - 3 lentes / Lenses
- 4 - 4 lentes / Lenses

Cores das lentes / Lenses colors

- R - Vermelho / Red
- O - Laranja / Orange
- G - Verde / Green
- B - Azul / Blue

Modelo / Models	Alimentação / Alimentation	Módulo / Module	Cor / Color
T45S-71R	24 VCA / VCC	1	Vermelho / Red
T45S-71G	24 VCA / VCC	1	Verde / Green
T45S-72RG	24 VCA / VCC	2	Vermelho e verde / Red and green
T45S-72RO	24 VCA / VCC	2	Vermelho e laranja / Red and orange
T45S-73ROG	24 VCA / VCC	3	Vermelho, laranja e verde / Red, orange and green
T45S-73ROGB	24 VCA / VCC	3	Vermelho, laranja, verde e azul / Red, orange, green and blue

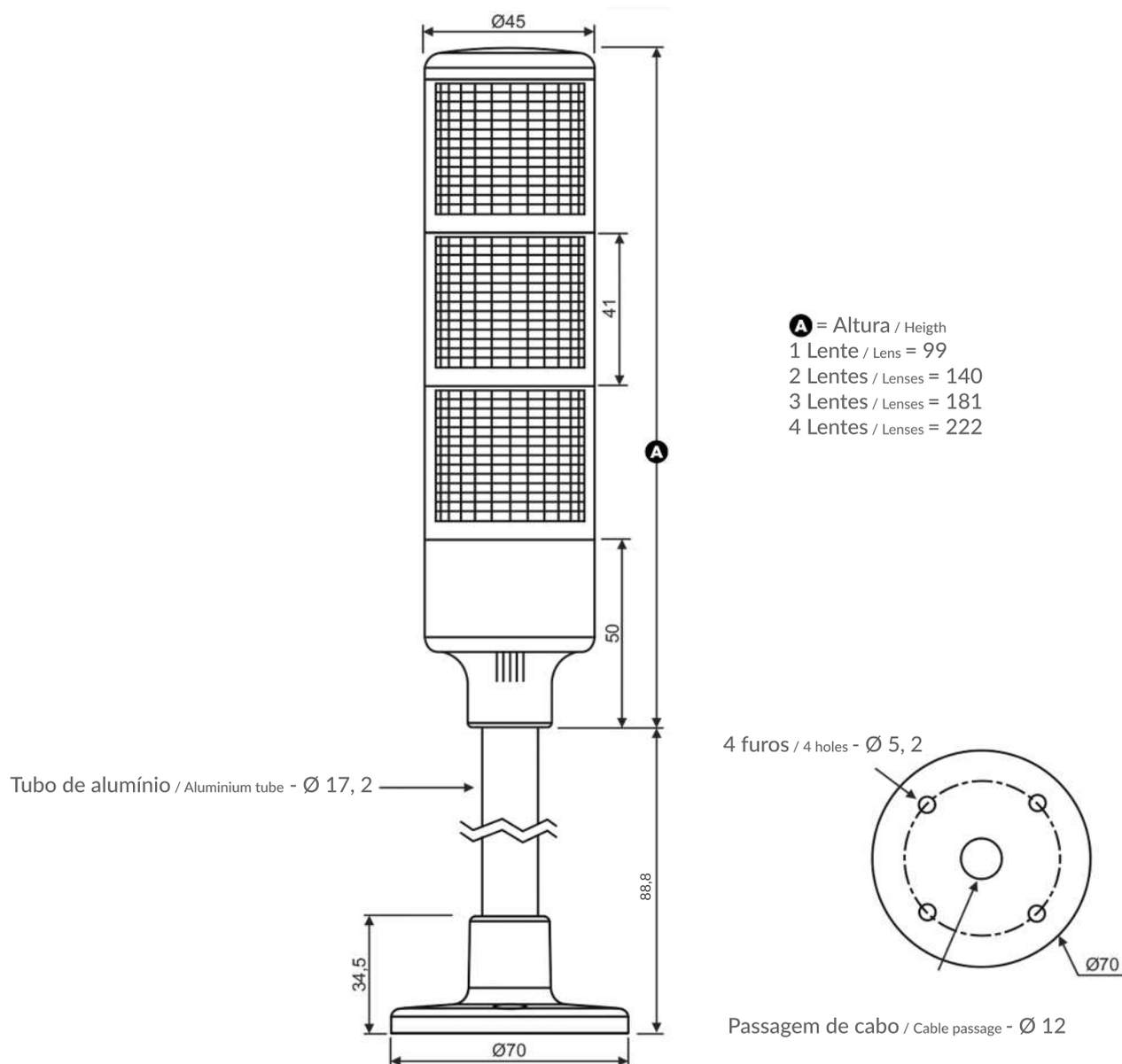
ESPECIFICAÇÕES / SPECIFICATIONS

Normas / Standard	IEC/EN 61000-6
Temperatura de operação / Operation temperature	-25 ~ 55°C
Temperatura de armazenamento / Storage temperature	-40 ~ 70°C
Umidade relativa / Relative humidity	45 ~ 85%
Grau de proteção / Protection degree	IP54
Material da lente / Lens material	Polycarbonato / Polycarbonate
Material do corpo / Body material	ABS

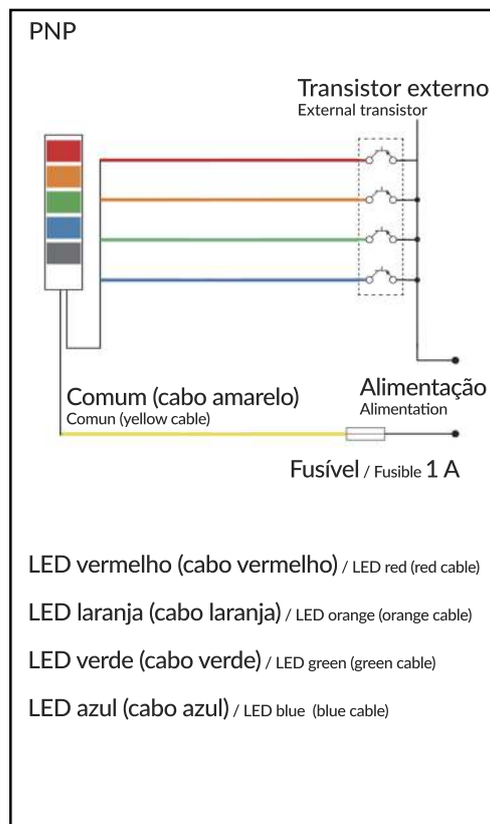
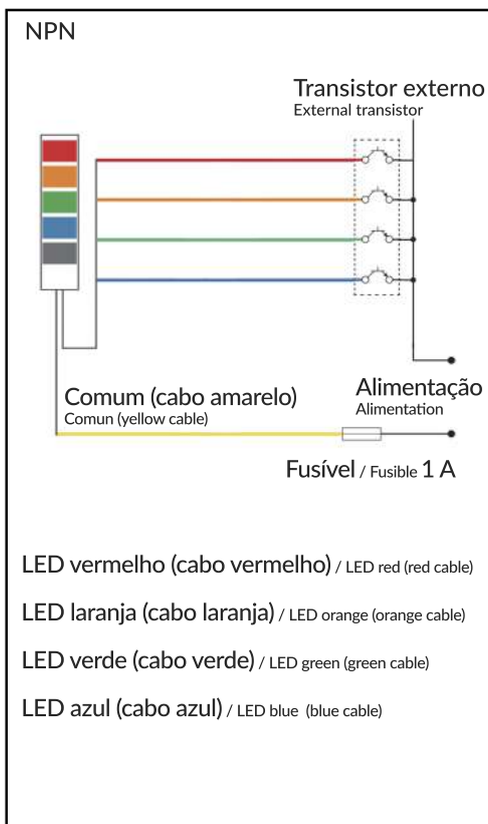
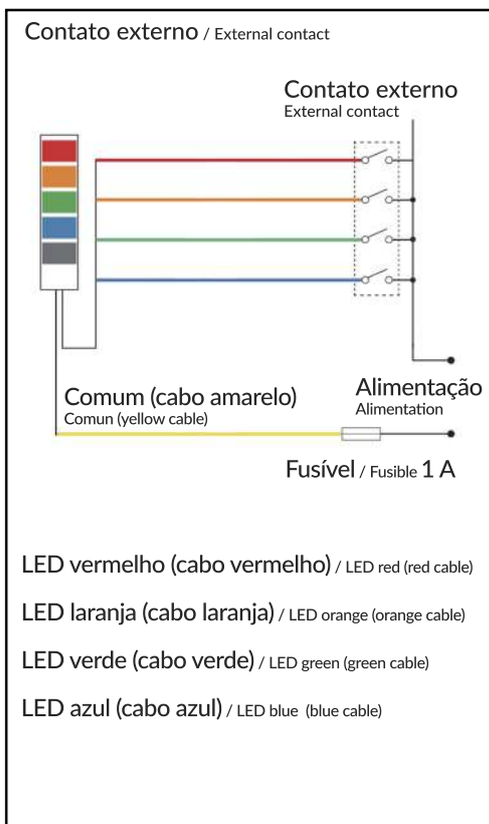
ESPECIFICAÇÕES / SPECIFICATIONS

Tipo de lâmpada / Lamp tipe	LED
Tensão nominal de isolamento / Nominal insulation voltage	>800 V
Faixa de tensão / Voltage range	0,85 ~ 1,10 Vn
Tensão nominal / Nominal voltage	24 VCA / VCC
Consumo por módulo LED / Consumption per LED module	18 mA
Corrente de surto / Surge current	100 mA
Modo de operação / Operation mode	Contínuo / Continuous
Vida elétrica / Electrical life	50.000h
Tipo de conexão / Connection tipe	Cabo AWG22 (800mm) / AWG22 cable (800mm)

DIMENSÕES (mm) / DIMENSIONS (mm)

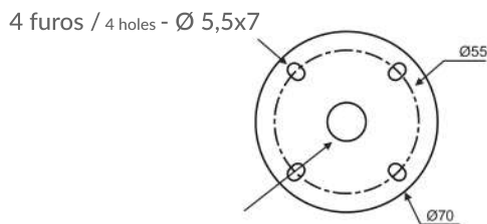


ESQUEMA DE LIGAÇÃO / WIRING DIAGRAM



ACESSÓRIOS / ACCESSORIES

T45/52-R - Suporte angular articulável para torres / Articulating angle support for towers T45 e / and T52



Passagem de cabo / Cable passage - $\varnothing 18$

