



Lâmpadas LED / Sinais e Botões - BA9S



Características:

Led com base para **soquete tipo BA9S**, utilizado no sinalizador modelo GSI, para instalação em caixas e painéis, em **áreas classificadas - Zona 1 e 2 - Grupo IIA/IIB/IIC**.

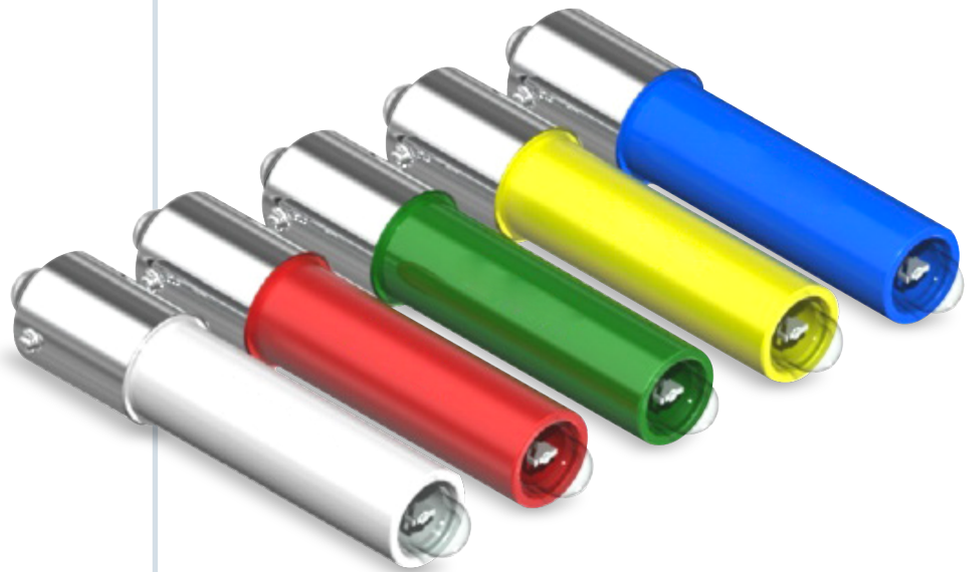
Possui vida útil de 100.000 horas em VCC e 50.000 horas em VCA, imune a vibração mecânica e com baixa dissipação térmica. **Potência < 0,8W. - Capacidade decorrente 8 mA.**

Fabricado nas seguintes tensões: **12 Vca, 24 Vca, 127 Vca, 220 Vca, 12 Vcc, 24 Vcc, 130 Vcc e 220 Vc.**

Disponível nas cores **vermelha, amarela, verde, azul e branco.**

Utilização:

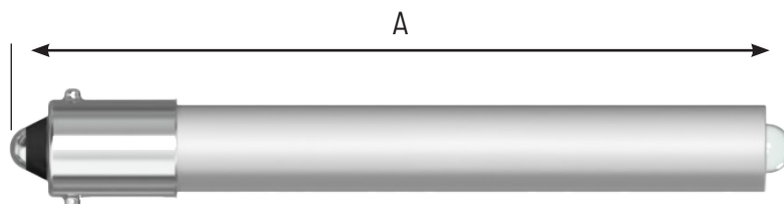
Instalação sinalizador Ex d.



DADOS ELÉTRICOS DA LÂMPADA LED

TENSÃO NOMINAL	12 VCA/CC, 24 VCA/CC, 120 VCA/CC, 220 VCA/CC
CORRENTE MÁXIMA	0,012 A
POTÊNCIA	1,5 W
ESTADO DE FUNCIONAMENTO	Contínuo / Pisca-Pisca
VIDA ÚTIL	> 50.000 horas

A	
TAMANHO mm	
LONGO	27,5
EXTRA-LONGO	54,5
MEGA-LONGO	69,5
EXTRA-LONGO	86,5



Direito reservado a Telbra de mudar a qualquer momento as informações dos produtos, bem como acrescentar e/ou retirar produtos de linha.

Central de Vendas: **55 11 2946-4646** / www.telbra.com.br / telbra@telbra.com.br