

LED BA 9S

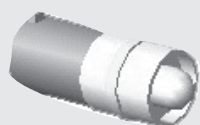
LED

Aplicação

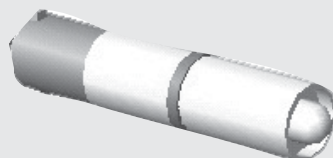
- Instalação em áreas onde haja risco de explosões, (plataformas, refinarias de petróleo, indústrias químicas e petroquímicas, etc)..

- Atmosferas explosivas
- Zona 1 e 2 - Grupos IIA/IIB/IIC
- Grau de Proteção IP-66
- ABNT NBR IEC 60079-0, ABNT NBR IEC 60079-1 e ABNT NBR IEC 60529

LED-N



LED-L



Características Construtivas

- Led com base para soquete tipo BA9S, utilizado no sinalizador modelo ASI, 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 de corrente 8 mA.
- Fabricado nas seguintes tensões: 12 vca, 24 vca, 130 vca, 220 vca, 12 vcc, 24 vcc, 130vcc e 220vc.
- Disponível nas cores vermelha, amarela, verde, azul e branco.

Características Técnicas

