



## LANTERNA - TLAW91

À PROVA DE EXPLOÇÃO

Ex d IIB T6

### Iluminação para Áreas Classificadas

Lanterna portátil, EX"d", fundida em liga de alumínio.  
LED de alta potência.  
Funciona com três pilhas grandes de 1,5 V.  
Atende às normas NBR/IEC e regulamentos em vigor para o tipo de proteção.  
Recomendada para ambientes que contenham gases inflamáveis, em áreas classificadas.  
Normas: IEC-60079  
IEC-60079-1

Marcação : BR Ex"d" IIB T-6

### Acabamento:

Pintada em epoxy na cor amarelo

### Aplicação:

Na iluminação de inspeção ou vistoria auxiliar em depósitos de líquidos inflamáveis, indústrias químicas e farmacêuticas, plataformas petrolíferas, etc.

### Manutenção:

Facilitada, com a utilização de chave tipo Allen, que acompanha o produto, para acesso às pilhas e travamentos.

### Características Construtivas/ Dimensões (mm)

Corpo, aro e tampa fundidos em liga de alumínio de alta resistência mecânica e à corrosão.  
Visor plano de vidro temperado resistente à choques térmicos e mecânicos.  
Acionamento por meio de micro-interruptor tipo "push-button" de 1A - 120Vca, e manopla rotativa externa.  
Alça de suspensão.

