



Luminária de Embutir - TLEXE



Características:

Luminária de Embutir Fitas de LED, é uma luminária com diversos tipos de proteção Ex, sendo elas: Ex "e" (segurança aumentada), Ex d (a prova de explosão), Ex "m" (proteção de equipamento por encapsulamento) e Ex "t" (proteção de equipamentos contra ignição de poeira por invólucros). É composta por tampa com vidro, corpo de aço inoxidável 316, com acabamento em pintura eletrostática na cor branco.

Alimentação:

Fonte de alimentação: 120-277V, 50-60Hz, fonte de alimentação integrada, proteção contra sobretensão, sobrecorrente e curto-circuito.

Aplicação:

O dispositivo é especialmente projetado para ser utilizado em áreas classificadas como Zona 1 e Zona 2, abrangendo os grupos de gases IIA, IIB ou IIC, ou ainda em Zona 21 e Zona 22, contemplando os grupos de poeiras IIIA, IIIB ou IIIC, Grau de proteção IP66.

Marcação:

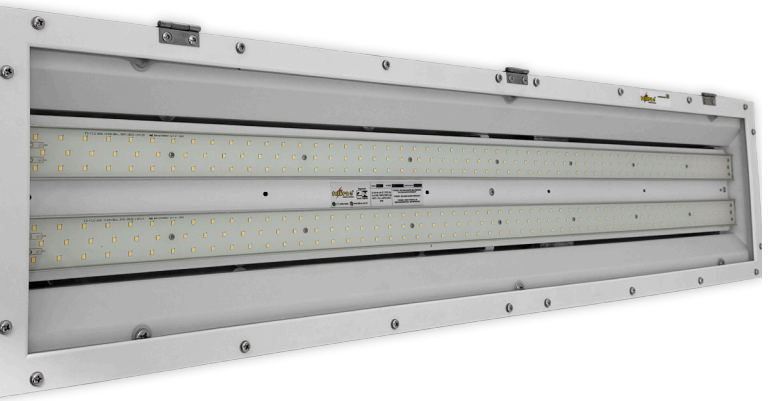
Ex db eb mb IIC T6/T5 Gb
Ex tb IIIC T80°C/T95°C Db
 $-40^{\circ}\text{C} \leq T_a \leq +45^{\circ}\text{C}/+60^{\circ}\text{C}$
IP66

Marcação TLEXE/EM:

Ex db eb mb IIC T6/T5 Gb
Ex tb IIIC T80°C/T95°C Db
 $-10^{\circ}\text{C} \leq T_a \leq +45^{\circ}\text{C}/+60^{\circ}\text{C}$
IP66

Normas:

ABNT NBR IEC 60079-0
ABNT NBR IEC 60079-1
ABNT NBR IEC 60079-7
ABNT NBR IEC 60079-18
ABNT NBR IEC 60079-31
ABNT NBR IEC 60529



Codificação:

TLEXE/*-* ou TLEXE/EM/*-* (Para emergência - não padrão)

Onde:

* = Tamanho

G = Grande

** = Potência

80W = 80 Watts

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

06/02/2025 - Rev 01