



LUMINÁRIA COM OU SEM EMERGÊNCIA - TLEXE007

LUMINARIA DE SEGURANÇA AUMENTADA NÃO METÁLICA COM OU SEM EMERGÊNCIA PARA LÂMPADA FLUORESCENTE

À PROVA DE EXPLOSÃO Fy e



Dados técnicos principais:

Classificação: BR-Ex e II T6; 1, 2, 21 e 22; Zonas: Grau de proteção: IP66/67;

Não metálico, poliester reforçado com Corpo:

fibra de vidro;

Refletor: Branco (padrão) ou metalizado

(opcional);

Difusor: Policarbonato;

Fluorescente tubular (FL); Lâmpada:

Potência da lâmpada: 1x ou 2x18/36W;

Frequqência: 50/60Hz;

Tensão/Freqüência: 127Vca, 220Vca, ou 90/240Vca + 10%

(sem emergência)

127Vca, 220Vca ou 90/240Vca + 10%

(com emergência);

Soquete: Antivibratório;

Micro-chave: Desenergisa a luminária na abertura; Reator:

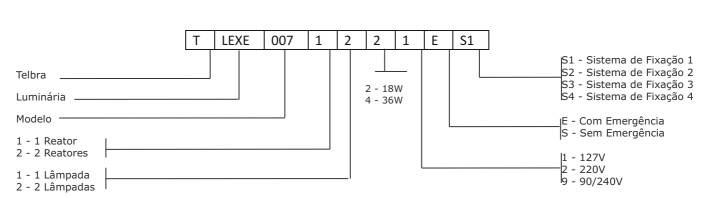
Proteção E.O.L.;

Para cabo de 2,5mm² / 4,0mm²; Terminais: Entrada: Prensa cabo; Diagrama de ligação: Fornecido junto com a luminária;

Fator de potência: > 0,98; Emergência: 1,5 a 3h;

Normas aplicáveis: NBR IEC 60079-0,

NBR IEC 60079-7, NBR IEC 60529;



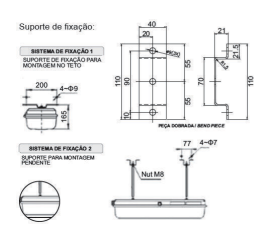
Direito reservado a Telbra de mudar a qualquer momento as informações dos produtos, bem como acrescentar e/ou tirar produtos da linha.

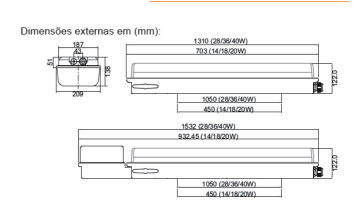


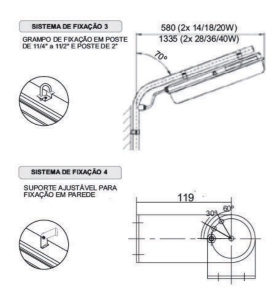


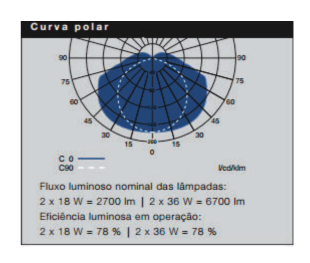
LUMINÁRIA COM OU SEM EMERGÊNCIA - TLEXE007

À PROVA DE EXPLOSÃO Ex e









* Dimensões em milímetros

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