



BLOCO AUTÔNOMO - TMXBALED

À PROVA DE EXPLOÇÃO

Ex d / tb

Bloco Autônomo À Prova de Explosão (Sistema de Iluminação de Emergência)

Fabricado em Alumínio Fundido Copper Free
Caixa TMX
Luminária tipo LED
Sistema Eletrônico micro processado
Pack de baterias de 12 V

Autonomia

- 1 Pack de bateria 2 h
- 2 Pack de bateria 5 h
- 3 Pack de bateria 10h

Tensão de Alimentação

110V/220V

Grupo de Gases

Zonas 1 e 2
Ex d IIB+H₂ T4 Gb IP66W

Contra Ignição de Poeira

Zonas 21 e 22
Ex tb IIIC T85° C Db IP66W

Normas

ABNT NBR IEC 60079-0,
ABNT NBR IEC 60079-1,
ABNT NBR IEC 60079-31
ABNT NBR IEC 60529



POTÊNCIA (W)	Nº DE LUMINARIAS	FLUXO (LÚMENS)	AUTONOMIA MINÍMA(h)	FACHO (LENTE)	TENSÃO DE ALIM.	FURAÇÃO	BORNES 2X	TER. EXT.
12W	2	1200 L	4 h	45°	110Vca ou 200Vca	3/4"	0,5 a 2,5 mm ²	16 mm ²
6W	1	600 L	6 h	45°	110Vca ou 200Vca	3/4"	0,5 a 2,5 mm ²	16 mm ²