



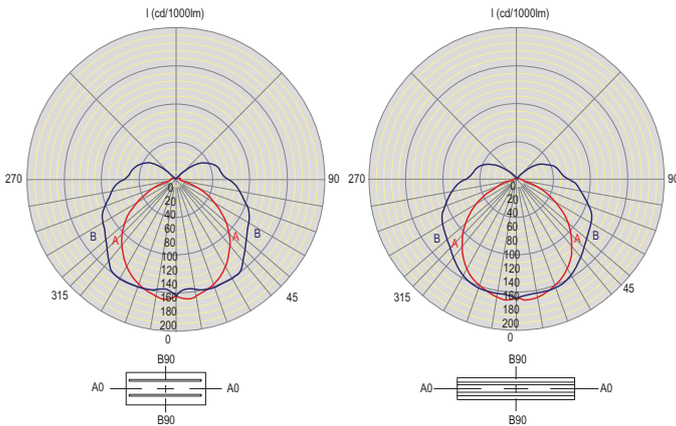
## LUMINÁRIA DE SEGURANÇA AUMENTADA COM OU SEM EMERGÊNCIA PARA LÂMPADAS FLUORESCENTE E LED LINEAR

### Características e aplicação:

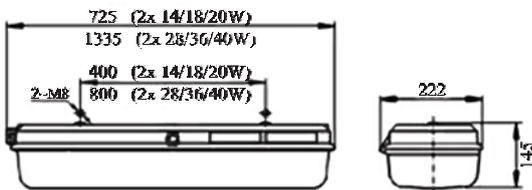
Dados técnicos principais:

Marcação:	Ex de IIC T4/T5;
Zonas:	1, 2, 21 e 22;
Grau de proteção:	IP66/67;
Lâmpada:	Fluorescente tubular;
Potência:	1x ou 2x 14/18/20/28/36/40W;
Voltagem:	127Vca, 220Vca ou 90Vca à 240Vca ± 10%
Frequência:	50/60Hz;
Soquete:	G13;
Terminais:	2 x 1,5mm <sup>2</sup>
Reator/ Fator de potência:	Proteção E.O.L. / > 0,98;
Emergência:	De 1,5h à 3h;
Entrada de cabos:	M25 x 1,5mm <sup>2</sup>
Normas aplicáveis:	ABNT NBR IEC 60079-0, ABNT NBR IEC 60079-7 e ABNT NBR IEC 60529;

Curva fotométrica:



Dimensões externas em (mm):



<p>Especificações:</p> <p>TELBRA</p> <p>LUMINÁRIA</p> <p>MODELO</p> <p>1 - 1 REATOR</p> <p>2 - 2 REATORES</p> <p>1 - 01 LÂMPADA</p> <p>2 - 02 LÂMPADAS</p>	<p><b>T</b></p> <p><b>LEXE</b></p> <p><b>865</b></p> <p><b>1</b></p> <p><b>2</b></p> <p><b>2</b></p> <p><b>9</b></p> <p><b>E</b></p> <p><b>S4</b></p>	<p>S1 - SISTEMA DE FIXAÇÃO 1</p> <p>S2 - SISTEMA DE FIXAÇÃO 2</p> <p>S3 - SISTEMA DE FIXAÇÃO 3</p> <p>S4 - SISTEMA DE FIXAÇÃO 4</p> <p>E - COM EMERGÊNCIA</p> <p>S - SEM EMERGÊNCIA</p> <p>1 - 127V</p> <p>2 - 220V</p> <p>9 - 90 à 240V</p> <p>1 - 14W</p> <p>2 - 18/20W</p> <p>4 - 36/40W</p> <p>8 - 28W</p>
--	---	--

## LUMINÁRIA - TLEXE865

À PROVA DE EXPLOÇÃO e SEGURANÇA AUMENTADA

Ex de

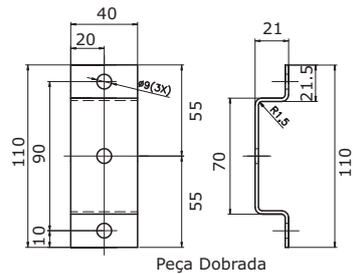
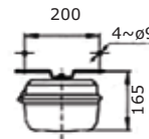
E.O.L. Protection



### Características Técnicas

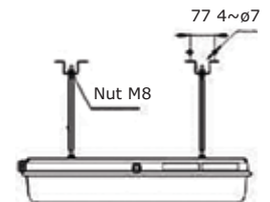
#### Sistema de Fixação 1

Suporte de Fixação para montagem no teto



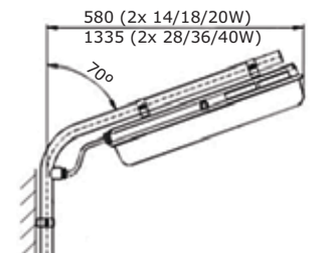
#### Sistema de Fixação 2

Suporte de montagem pendente



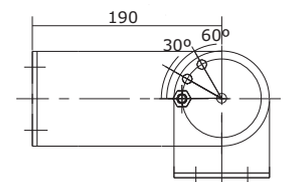
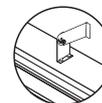
#### Sistema de Fixação 3

Grupo de Fixação em poste de 1 1/4" a 1 1/2" e poste de 2"



#### Sistema de Fixação 4

Suporte ajustável para fixação em parede



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