



# LUMINÁRIA NÃO ACENDIVEL com ALOJAMENTO - TLEXN104

**NÃO ACENDIVEL**  
**Ex nR II T\* IP65**

## Características e aplicação:

“Luminária com alojamento para reator, fabricada em liga de alumínio fundido copper free, refrator de vidro em boro silicato resistente a choque térmico e impacto, entrada rosqueada 3/4” BSP ou NPT.

Parafusos e arruelas em aço inox.

## Acabamento:

epóxi cinza claro

Instalação em área classificada e uso industrial tipo de proteção Não acendível Zona 2 e 22- Grupo IIA IIB ou IIC.

Indicadas para áreas onde haja risco de explosão: industriais químicas, petroquímicas, farmacêuticas, cabines de pinturas, entre outros.



**y - Tipo de Rosca**  
N - NPT  
B - BSP



Pendente



Plafonier



30°



90°

CÓDIGO	LAMPADA	POTENCIA	SOQUETE	DIMENSÕES EM MM		Classe de Temperatura
				A	B	
<b>PENDENTE</b>						
TLEXN104/2y	SÓDIO	70	E-27	330	325	T4
TLEXN104/2y	METALICO	70	E-27	330	325	T4
TLEXN104/2y	MERCURIO	80	E-27	300	325	T3
TLEXN104/2y	MERCURIO	125	E-27	300	325	T2
TLEXN104/2y	METALICO	150	E-27	300	325	T2
TLEXN104/3y	METALICO	250	E-40	420	400	T2
TLEXN104/3y	SODIO	150 - 250	E-40	420	400	T3
TLEXN104/3y	MERCURIO	250	E-40	420	400	T3
<b>PLAFONIER</b>						
TLEXN107/2y	SODIO	70	E-27	355	325	T4
TLEXN107/2y	METALICO	70	E-27	355	325	T4
TLEXN107/2y	MERCURIO	80	E-27	355	325	T3
TLEXN107/2y	MERCURIO	125	E-27	355	325	T2
TLEXN107/2y	METALICO	150	E-27	355	325	T2
TLEXN107/3y	METALICO	250	E-40	419	400	T2
TLEXN107/3y	SODIO	150 - 250	E-40	419	400	T3
TLEXN107/3y	MERCURIO	250	E-40	419	400	T3
<b>30°</b>						
TLEXN105/2y	SODIO	70	E-27	345	415	T4
TLEXN105/2y	METALICO	70	E-27	345	415	T4
TLEXN105/2y	MERCURIO	80	E-27	345	415	T3
TLEXN105/2y	MERCURIO	125	E-27	345	415	T2
TLEXN105/2y	METALICO	150	E-27	345	415	T2
TLEXN105/3y	METALICO	250	E-40	440	599	T2
TLEXN105/3y	SODIO	150 - 250	E-40	440	599	T3
TLEXN105/3y	MERCURIO	250	E-40	440	599	T3
<b>90°</b>						
TLEXN106/2y	SODIO	70	E-27	400	365	T4
TLEXN106/2y	METALICO	70	E-27	400	365	T4
TLEXN106/2y	MERCURIO	80	E-27	400	365	T3
TLEXN106/2y	MERCURIO	125	E-27	400	365	T2
TLEXN106/2y	METALICO	150	E-27	400	365	T2
TLEXN106/3y	METALICO	250	E-40	500	505	T2
TLEXN106/3y	SODIO	150 - 250	E-40	500	505	T3
TLEXN106/3y	MERCURIO	250	E-40	500	505	T3

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



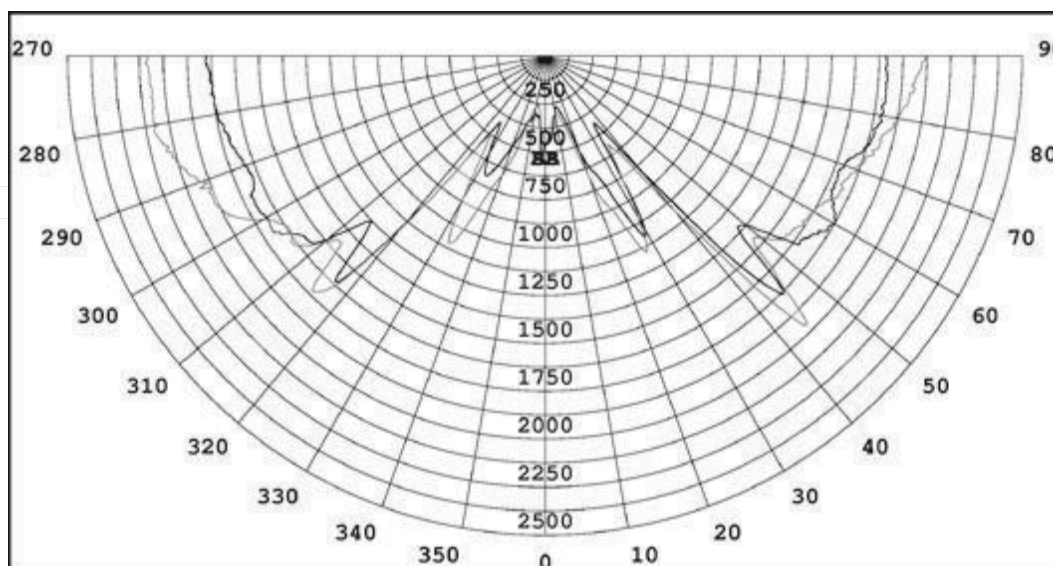
# LUMINÁRIA NÃO ACENDIVEL com ALOJAMENTO - TLEXN104

NÃO ACENDIVEL

Ex nR II T\* IP65

Lâmpada Vapor Metálico 250W Fluxo de 20.000 Lumes

RC	80			50			10		
	50	30	10	50	30	10	50	30	10
RW	U:FATOR DE UTILIZAÇÃO								
K	U:FATOR DE UTILIZAÇÃO								
0	0,56	0,56	0,56	0,52	0,52	0,52	0,48	0,48	0,48
1	0,41	0,37	0,33	0,37	0,34	0,31	0,34	0,31	0,29
2	0,33	0,27	0,23	0,3	0,26	0,22	0,26	0,23	0,27
3	0,27	0,21	0,17	0,25	0,2	0,16	0,22	0,18	0,15
4	0,23	0,17	0,13	0,21	0,16	0,12	0,18	0,15	0,12
5	0,2	0,14	0,1	0,18	0,13	0,1	0,16	0,12	0,09
6	0,17	0,12	0,08	0,16	0,11	0,08	0,14	0,1	0,08
7	0,15	0,1	0,07	0,14	0,1	0,07	0,13	0,09	0,06
8	0,14	0,09	0,06	0,13	0,09	0,06	0,12	0,08	0,05
9	0,13	0,08	0,05	0,12	0,08	0,05	0,11	0,07	0,05
10	0,11	0,07	0,04	0,11	0,07	0,04	0,1	0,06	0,04



\* 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.