

LED Lamps

Lámpara LED T5 BC

ELT54NN25W35BC-MX

POR SU SEGURIDAD, ANTES DE INICIAR LA INSTALACIÓN LEA CUIDADOSAMENTE EL INSTRUCTIVO

NOM RoHS



NOTA

- A fin de reducir el riesgo de muerte, lesiones personales o lesiones a la propiedad provocados por incendios, descargas eléctricas, desprendimiento de piezas, cortes/abrasiones y otros riesgos, VERIFIQUE QUE LAS CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS COLOCADAS EN LA ETIQUETA DE PRODUCTO CONCUERDEN AL ENTORNO DE INSTALACIÓN.
- No corte los componentes sin antes desconectar el suministro de energía.
- No compatible con enchufes/porta lámparas derivados
- La instalación debe ser realizada por personas familiarizadas con la construcción y el funcionamiento de luminarias, además de los riesgos asociados.
- Luminaria LED para uso en interiores
- Consumo: 0.025 kW/h
- Hecho en China



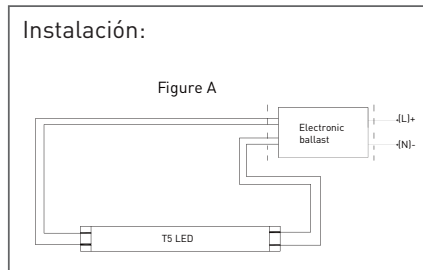
APAGUE el suministro de energía

MÉTODO SUGERIDO DE INSTALACIÓN

A) PARA USO CON BALASTRO FLUORESCENTE: USAR EL DIAGRAMA DE CONEXIÓN DEL BALASTRO

B) PARA USO DIRECTO A LÍNEA (BALLAST BY PASS):

1. APAGUE el suministro de energía de la luminaria, asegúrese de que cuenta con todas las herramientas y el equipo necesarios.
2. Retire el compartimiento (Sí corresponde).
3. Retire la lámpara fluorescente existente del balastro.
4. Coloque cuidadosamente el tubo T5 BC en los portalámparas conectados al balastro.
5. Cierre el compartimiento (Sí corresponde)
6. Conecte el suministro de energía de la luminaria.



PRECAUCIÓN: Si la lámpara o luminaria presenta un funcionamiento indeseado (zumbido, parpadeo, etc.), desconecte el suministro de energía inmediatamente, retire la lámpara de la luminaria y póngase en contacto con el fabricante. Si la lámpara no se enciende al energizar la luminaria, retire la lámpara de la luminaria y póngase en contacto con el fabricante de la lámpara o con un electricista calificado. Estos dispositivos no están diseñados para el uso en artefactos de salidas de emergencia o luces de salida de emergencia. Las lámparas deben funcionar en una temperatura ambiente de $-4^{\circ}\text{f}(-20^{\circ}\text{c})$ a $95^{\circ}\text{f}(35^{\circ}\text{c})$.

ADVERTENCIA: Riesgo de incendio. No instale el artefacto cerca de materiales combustibles que sean afectados por el calor. No exceda la potencia nominal de la luminaria.

soportetecnico@luceco.mx
atencionaclientes@luceco.mx

Importado por: Luceco México S. de R.L. de C.V.
LME 150326 1W2, Av. Lázaro Cárdenas #318,
Col. Real San Agustín, San Pedro Garza García, N.L.
México CP 66278 (Torre MX)

T +52 (81) 4737 0765
Visita nuestra página web
www.luceco.mx

TUBOS LED T5 BC

TABLA DE COMPATIBILIDAD

Recomendamos realizar pruebas en campo de compatibilidad de lámpara con el balastro fluorescente (para dudas contacte fábrica).

Super DR T5LeD_G3 Compatible Ballast List				P	Incompatible	P	FP <0.85			
				T	Ruido Acústico >20dB	T	THD >30%			
				S	No Enciende	C	Compatible			
				F	Encendido >2s	/	No Probado			
				HT	Alta Temperatura	NA	No Aplica			
No.	No. de Balastro	Descripción del Balastro				DR T5-G3				
		Marca del Balastro	Número de Parte	Método de Función	# de Lámparas	Conexión de Lámpara	N-1 Lámpara		N Lámpara	
							120	277	120	277
1	701	Keystone	KTEB-254HO-UV-TP-PS	PS	2	Parallel	C	P	C	C
2	702	Maxlite	SKEU542HOP	PS	2	Series	C	P	C	C
3	703	Ultrasave	ER254120MHT-W	PS	2	Series	F	F	C	C
4	704	EIKO	PM-4X54T5 UNV PS	PS	4	Series	C	C	C	C
5	705	Philips-Advance	ICN-2S54-90C-N	PS	2	Series	C	C	C	C
6	706	Philips-Advance	ICN-2S54-90C-T	PS	2	Series	C	C	C	C
7	707	Philips-Advance	ICN-4S54-90C-2LS-G	PS	4	Series	C	C	C	C
8	708	Philips-Advance	HCN-2S54-90C-WL	PS	2	Series	347,S	480,S	347,S	480,S
9	709	General Electric	GE454MVPS90-F	PS	4	Parallel	C	C	C	C
10	710	General Electric	GE254MVPS90-A	PS	2	Parallel	C	C	C	C
11	711	General Electric	GE454MVPS90-E-S	PS	4	Parallel	C	C	C	C
12	712	TCP	E2P54PRSunVE	PS	2	Series	C	C	C	C
13	713	Philips-Advance	ICN-2S54-T	PS	2	Series	C	C	C	C
14	714	LumaPro	4KGE7A EB-454PRS-U	PS	4	Series	C	C	C	C
15	715	Fulham	RHA-UNV-254-LT5	PS	2	Series	C	C	C	C
16	716	Fulham	RHA-UNV-454-LT5	PS	4	Series	C	C	C	C
17	717	KEYSTONE	KTEB-254HO-UV-PS-SL	PS	2	Series	NC	NC	NC	NC
18	718	KEYSTONE	KTEB-454HO-UV-PS	PS	4	Series	C	C	C	C
19	719	Plusrite	BAF254PS/MV	PS	2	Series	C	C	C	C
20	720	Plusrite	BAF454PS/MV	PS	4	Series	C	C	C	C
21	724	OSRAM SYLVANIA	QHE 2x54T5HO/UNV PSN	PRS	2	Series	C	P	C	C
22	725	OSRAM SYLVANIA	QTP 4x54T5HO/UNV PSN HT W	PRS	4	Series	C	P	C	P
23	726	OSRAM	QTP 4x54T5HO/UNV PSN HT W	PRS	4	Series	C	P	C	P
24	727	HOWARD INDUSTRIES	EP2/54HO/PRS/MV/W/MC	PRS	2	Series	C	C	C	C
25	728	SUNPARK	U-2/54T5HO	PS	2	Series	C	C	C	C
26	729	HOWARD INDUSTRIES	EP2/54HO/PRS/MV/W/SC	PRS	2	Series	C	P	C	C
27	730	HOWARD INDUSTRIES	EP4/54HO/PRS/MV	PRS	4	Series	C	C	C	C
28	731	ESPEN	VE254MVHRP	PS	2	Series	C	C	C	C
29	732	ESPEN	VE254MVHRP(11101)	PS	2	Series	C	F	C	C
30	733	ESPEN	VE454MVHRP(11100)	PS	4	Series	C	C	C	C
31	734	ESPEN	VE454MVHRP(11047)	PS	4	Series	C	C	C	C
32	735	Robertson	PST154T5MVW	PS	1	NA	NA	NA	C	C
33	736	Robertson	PSL254T5MV	PS	2	Series	C	P	C	C
34	737	Robertson	PSY454T5MVVEL(3P20147)	PS	4	Series	C	C	C	C
35	739	Watran	DB-254HO-MV-TP-PS-SL	PS	2	Series	C	C	C	C
36	740	Watran	DB-4M54-PS-MV-90	PS	4	Series	C	P	C	C
37	741	OSRAM SYLVANIA	QTP 2x54T5HO/347-480 PSN	PRS	2	Series	347,C	480,C	347,C	480,C
38	742	OSRAM SYLVANIA	QHE 2x54T5HO/347-480 PSN	PRS	2	Series	347,F	480,C	347,C	480,C
39	743	Philips-Advance	HCN-4S54-90C-2LS-G	PS	4	Series	347,F	480,F	347,F	480,F
40	744	EIKO	PM-2X54T5 UNV PS	PS	2	Series	C	C	C	C
41	745	OSRAM SYLVANIA	QHE 2x54T5HO/UNV PSN HT	PRS	2	Series	C	C	C	C
42	746	OSRAM SYLVANIA	QHE 2x54T5HO/UNV PSN	PRS	2	Series	C	P	C	C
43	747	Philips-Advance	ICN-2S54-N	PS	2	Series	C	P	C	C
44	748	Philips-Advance	ICRP-4PSP54-90C	PS	4	Series	S	S	S	S
45	749	OSRAM SYLVANIA	QTP 1x54T5HO/UNV PSN	PRS	1	NA	NA	NA	C	C
46	750	OSRAM SYLVANIA	QHE 4x54T5HO/UNV PSN HT	PRS	4	Series	C	C	C	C
47	751	OSRAM SYLVANIA	QS 2x54T5HO/UNV PS80-SC	PRS	2	Series	S	S	S	S
48	752	OSRAM	QHE 4x54T5HO/347-480 PSN	PRS	4	Series	347,C	480,C	347,C	480,C
49	753	OSRAM	QHE 1x54T5HO/UNV DIM-TC	PRS	1	NA	S	S	S	S
50	754	OSRAM	QTP 2x54T5HO/UNV PSN HT	PRS	2	Series	C	P	C	C
51	755	General Electric	GE254MVPS-D-1	PS	2	Series	C	C	C	C
52	757	General Electric	GE254PS347/480-F	PS	2	Parallel	C	C	C	C
53	758	General Electric	GE454PS347/480-E	PS	4	Parallel	C	C	C	C
54	760	Robertson	ER454120MHT-W	PS	4	Series	C	C	C	C
55	761	Robertson	ER45434HT-W	PS	4	Series	347,C	NA	347,C	NA
56	762	Watran	HCRP-4PSP54-90C	PS	4	Parallel	C	C	C	C
57	763	Watran	E254T5HOPS347/N/XTRM	PS	2	Series	347,C	NA	347,C	NA
58	764	OSRAM SYLVANIA	E454T5HOPS347/N/XTRM	PS	4	Series	347,C	NA	347,C	NA

soportetecnico@luceco.mx
atencionaclientes@luceco.mx

Importado por: Luceco México S. de R.L. de C.V.
LME 150326 1W2, Av. Lázaro Cárdenas #318,
Col. Real San Agustín, San Pedro Garza García, N.L.
México CP 66278 (Torre MX)

T +52 (81) 4737 0765
Visita nuestra página web
www.luceco.mx