

# CÁMBIATE AL LED DI ADIÓS A LA FLUORESCENCIA CON GRUDILEC Y LEDVANCE



¡Gana una  
Nintendo Switch!



Durante los meses de mayo y junio de 2023 se llevará a cabo la Campaña Conjunta de Grudilec - LEDVANCE en la que podrás beneficiarte de **precios especiales en los productos de Campaña** así como de **regalos impresionantes**.

## ¡GANA UNA NINTENDO SWITCH CON LEDVANCE Y GRUDILEC!



Ahora puedes conseguir una Nintendo Switch comprando producto LEDVANCE. **Por cada 200€ tendrás una participación** en el concurso. El instalador que más **participaciones** consiga, se llevará una de las Nintendo Switch que estamos sorteando.

## CAMBIA A LED, CAMBIA CON LEDVANCE

Las lámparas CFLNi fueron prohibidas el 25 de febrero del 2023 y los tubos fluorescentes T5 y T8 serán prohibidos a partir del 25 de agosto del mismo año.

Como socio de iluminación profesional y proveedor de servicios completos, LEDVANCE ofrece alternativas convincentes para cambiar a la tecnología LED de bajo consumo y a prueba de obsolescencia, y ayuda a encontrar soluciones con servicios individuales.

Descubre más en:  
[ledvance.es/prohibición-lámparas-2023](https://ledvance.es/prohibición-lámparas-2023)

Descubre nuestra nueva herramienta Lamp Finder, con la que podrás encontrar una solución LED alternativa a tu lámpara tradicional.





# LÁMPARAS DULUX LED PRODUCTOS DE CAMPAÑA

MARCA OSRAM



## OSRAM DULUX® LED

Denominación	EAN	W	Reemplazo para	lm	K	R <sub>a</sub>	l (mm)	d (mm)	t (h)	1	2	3 años de garantía
<b>OSRAM DULUX® D, Equipo de control convencional (ECC) y directo a red – G24d-1/2/3, 120°, 220-240 V</b>												
DULUX D LED FR 13 CCG, AC mains 6W/830 G24d-1	4058075558106	6	13	600	3000	>80	148	34	30000	10	F	3 años de garantía
DULUX D LED FR 13 CCG, AC mains 6W/840 G24d-1	4058075558182	6	13	660	4000	>80	148	34	30000	10	E	3 años de garantía
DULUX D LED FR 18 CCG, AC mains 7W/830 G24d-2	4058075558328	7	18	700	3000	>80	148	34	30000	10	F	3 años de garantía
DULUX D LED FR 18 CCG, AC mains 7W/840 G24d-2	4058075558502	7	18	770	4000	>80	148	34	30000	10	E	3 años de garantía
DULUX D LED FR 26 CCG, AC mains 10W/830 G24d-3	4058075558564	10	26	990	3000	>80	171	34	30000	10	F	3 años de garantía
DULUX D LED FR 26 CCG, AC mains 10W/840 G24d-3	4058075558601	10	26	1100	4000	>80	171	34	30000	10	E	3 años de garantía
<b>OSRAM DULUX® D/E, Equipo de control electrónico (ECE) y directo a red 230V – G24q-2/3, 120°, 220-240 V</b>												
DULUX D/E LED FR 13 ECG, AC mains 6W/830 G24q-1	4058075558663	6	13	600	3000	>80	143	33	30000	10	F	3 años de garantía
DULUX D/E LED FR 13 ECG, AC mains 6W/840 G24q-1	4058075559103	6	13	660	4000	>80	143	33	30000	10	E	3 años de garantía
DULUX D/E LED FR 18 ECG, AC mains 7W/830 G24q-2	4058075559127	7	18	700	3000	>80	143	33	30000	10	F	3 años de garantía
DULUX D/E LED FR 18 ECG, AC mains 7W/840 G24q-2	4058075559158	7	18	770	4000	>80	143	33	30000	10	E	3 años de garantía
DULUX D/E LED FR 26 ECG, AC mains 10W/830 G24q-3	4058075559172	10	26	990	3000	>80	170	33	30000	10	F	3 años de garantía
DULUX D/E LED FR 26 ECG, AC mains 10W/840 G24q-3	4058075559196	10	26	1100	4000	>80	170	33	30000	10	E	3 años de garantía
<b>OSRAM DULUX® S, Equipo de control convencional (ECC) y directo a red – G23, 120°, 220-240 V</b>												
DULUX S LED FR 9 CCG, AC mains 4,5W/830 G23	4058075557994	4	9	450	3000	>80	165	32	30000	10	F	3 años de garantía
DULUX S LED FR 9 CCG, AC mains 4,5W/840 G23	4058075558045	4	9	500	4000	>80	165	32	30000	10	E	3 años de garantía
DULUX S LED FR 11 CCG, AC mains 6W/830 G23	4058075558069	6	11	630	3000	>80	234	32	30000	10	F	3 años de garantía
DULUX S LED FR 11 CCG, AC mains 6W/840 G23	4058075558083	6	11	700	4000	>80	234	32	30000	10	E	3 años de garantía
<b>OSRAM DULUX® L, Equipo de control electrónico (ECE) y directo a red – 2G11, 120°, 220-240 V</b>												
DULUX L LED FR 18 ECG, AC mains 8W/830 2G11	4058075557390	8	18	900	3000	>80	230	44	30000	10	E	GLASS DESIGN 3 años de garantía
DULUX L LED FR 18 ECG, AC mains 8W/840 2G11	4058075557499	8	18	1000	4000	>80	230	44	30000	10	E	GLASS DESIGN 3 años de garantía
DULUX L LED FR 24 ECG, AC mains 12W/830 2G11	4058075559219	12	24	1350	3000	>80	321	44	30000	10	E	GLASS DESIGN 3 años de garantía
DULUX L LED FR 24 ECG, AC mains 12W/840 2G11	4058075559233	12	24	1500	4000	>80	321	44	30000	10	E	GLASS DESIGN 3 años de garantía
DULUX L LED FR 36 ECG, AC mains 18W/830 2G11	4058075557772	18	24	2070	3000	>80	417	44	30000	10	E	GLASS DESIGN 3 años de garantía
DULUX L LED FR 36 ECG, AC mains 18W/840 2G11	4058075557833	18	24	2300	4000	>80	417	44	30000	10	E	GLASS DESIGN 3 años de garantía
DULUX L LED FR 55 ECG, AC mains 26W/830 2G11	4058075559257	26	55	2950	3000	>80	537	44	30000	10	E	GLASS DESIGN 3 años de garantía
DULUX L LED FR 55 ECG, AC mains 26W/840 2G11	4058075559271	26	55	3250	4000	>80	537	44	30000	10	E	GLASS DESIGN 3 años de garantía
<b>OSRAM DULUX® F, Equipo de control convencional (ECC) y directo a red – 2G11, 120°, 220-240 V</b>												
DULUX F LED FR 36 CCG, AC mains 20W/830 2G10	4058075559295	20	36	2250	3000	>80	221	17	30000	10	E	GLASS DESIGN 3 años de garantía
DULUX F LED FR 36 CCG, AC mains 20W/840 2G10	4058075559318	20	36	2500	4000	>80	221	17	30000	10	E	GLASS DESIGN 3 años de garantía
<b>OSRAM DULUX® T/E, Equipo de control electrónico (ECE) y directo a red – GX24q-2/3/4, 120°, 220-240 V</b>												
DULUX T/E LED FR 18 ECG, AC mains 7W/830 GX24q-2	4058075559349	7	18	720	3000	>80	120	45	30000	10	F	3 años de garantía
DULUX T/E LED FR 18 ECG, AC mains 7W/840 GX24q-2	4058075559370	7	18	800	4000	>80	120	45	30000	10	E	3 años de garantía
DULUX T/E LED FR 26 ECG, AC mains 10W/830 GX24q-3	4058075559394	10	26	990	3000	>80	140	45	30000	10	F	3 años de garantía
DULUX T/E LED FR 26 ECG, AC mains 10W/840 GX24q-3	4058075559417	10	26	1100	4000	>80	140	45	30000	10	E	3 años de garantía
DULUX T/E LED FR 32 ECG, AC mains 16W/830 GX24q-3	4058075559431	16	32	1620	3000	>80	155	45	30000	10	F	3 años de garantía
DULUX T/E LED FR 32 ECG, AC mains 16W/840 GX24q-3	4058075559455	16	32	1800	4000	>80	155	45	30000	10	E	3 años de garantía
DULUX T/E LED FR 42 ECG, AC mains 20,5W/830 GX24q-4	4058075559479	20,50	42	2070	3000	>80	165	45	30000	10	F	3 años de garantía
DULUX T/E LED FR 42 ECG, AC mains 20,5W/840 GX24q-4	4058075559493	20,50	42	2300	4000	>80	165	45	30000	10	E	3 años de garantía

## MARCA LEDVANCE



### LEDVANCE VALUE CLASS DULUX LED

Denominación	EAN	W	lm	K	R <sub>a</sub>	l (mm)	d (mm)	t (h)	1	2	3	4
<b>LEDVANCE VALUE CLASS DULUX® D, Equipo de control convencional (ECC) y directo a red – G24d-1/2/3, 120°, 220-240 V</b>												
NUEVO DULUX LED D10 EM V 5W 830 G24D-1	4058075823051	5	540	3000	80	110	35	30000	F	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED D10 EM V 5W 840 G24D-1	4058075823075	5	600	4000	80	110	35	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED D13 EM V 6W 830 G24D-1	4058075823099	6	600	3000	80	148	35	30000	F	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED D13 EM V 6W 840 G24D-1	4058075823112	6	660	4000	80	148	35	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED D18 EM V 7W 830 G24D-2	4058075823136	7	700	3000	80	148	35	30000	F	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED D18 EM V 7W 840 G24D-2	4058075823150	7	770	4000	80	148	35	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED D26 EM V 9W 830 G24D-3	4058075823174	9	990	3000	80	171	35	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED D26 EM V 9W 840 G24D-3	4058075823198	9	1100	4000	80	171	35	30000	E	10	3 años de garantía	4
<b>LEDVANCE VALUE CLASS DULUX® D, Montaje vertical, Equipo de control convencional (ECC) y directo a red – G24d-1/2/3, 120°, 220-240 V</b>												
NUEVO DULUX LED D13 VT EM V 5.5W 830 G24D-1	4058075821811	5,5	640	3000	80	103	37,7	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED D13 VT EM V 5.5W 840 G24D-1	4058075821835	5,5	700	4000	80	103	37,7	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED D18 VT EM V 7.5W 830 G24D-2	4058075821859	7,5	870	3000	80	117	37,7	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED D18 VT EM V 7.5W 840 G24D-2	4058075821873	7,5	950	4000	80	117	37,7	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED D26 VT EM V 9.5W 830 G24D-3	4058075821897	9,5	1080	3000	80	125,5	37,7	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED D26 VT EM V 9.5W 840 G24D-3	4058075821910	9,5	1200	4000	80	125,5	37,7	30000	E	10	3 años de garantía	4
<b>LEDVANCE VALUE CLASS DULUX® D/E, Equipo de control electrónico (ECE) y directo a red 230V – G24q-2/3, 120°, 220-240 V</b>												
NUEVO DULUX LED DE13 HF V 6W 830 G24Q-1	4058075821934	6	600	3000	80	142,8	33	30000	F	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED DE13 HF V 6W 840 G24Q-1	4058075821958	6	660	4000	80	142,8	33	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED DE18 HF V 7W 830 G24Q-2	4058075821972	7	700	3000	80	142,8	33	30000	F	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED DE18 HF V 7W 840 G24Q-2	4058075821996	7	770	4000	80	142,8	33	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED DE26 HF V 10W 830 G24Q-3	4058075822016	10	990	3000	80	169,8	33	30000	F	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED DE26 HF V 10W 840 G24Q-3	4058075822030	10	1100	4000	80	169,8	33	30000	E	10	3 años de garantía	4
<b>LEDVANCE VALUE CLASS DULUX® S, Equipo de control convencional (ECC) y directo a red – G23, 140°, 220-240 V</b>												
NUEVO DULUX LED S7 EM V 3.5W 830 G23	4058075822931	3,5	360	3000	80	135	32,3	30000	F	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED S7 EM V 3.5W 840 G23	4058075822955	3,5	400	4000	80	135	32,3	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED S9 EM V 4W 830 G23	4058075822979	4	500	3000	80	165	32,3	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED S9 EM V 4W 840 G23	4058075822993	4	550	4000	80	165	32,3	30000	D	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED S11 EM V 6W 830 G23	4058075823013	6	630	3000	80	220	32,3	30000	F	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED S11 EM V 6W 840 G23	4058075823037	6	700	4000	80	220	32,3	30000	E	10	3 años de garantía	4
<b>LEDVANCE VALUE CLASS DULUX® L, Equipo de control electrónico (ECE) y directo a red – 2G11, 140°, 220-240 V</b>												
NUEVO DULUX LED L18 HF V 8W 830 2G11	4058075822054	8	900	3000	80	229,5	44	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED L18 HF V 8W 840 2G11	4058075822078	8	1000	4000	80	229,5	44	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED L24 HF V 12W 830 2G11	4058075822092	12	1350	3000	80	324,5	44	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED L24 HF V 12W 840 2G11	4058075822115	12	1500	4000	80	324,5	44	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED L36 HF V 18W 830 2G11	4058075822139	18	2070	3000	80	416,5	44	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED L36 HF V 18W 840 2G11	4058075822153	18	2300	4000	80	416,5	44	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED L55 HF V 25W 830 2G11	4058075822177	25	2950	3000	80	537	44	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED L55 HF V 25W 840 2G11	4058075822191	25	3250	4000	80	537	44	30000	E	10	3 años de garantía	4
<b>LEDVANCE VALUE CLASS DULUX® F, Equipo de control convencional (ECC) y directo a red – 2G11, 120°, 220-240 V</b>												
NUEVO DULUX LED F18 EM V 8W 830 2G10	4058075822412	8	900	3000	80	128	89,5	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED F18 EM V 8W 840 2G10	4058075822436	8	1000	4000	80	128	89,5	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED F24 EM V 12W 830 2G10	4058075822450	12	1350	3000	80	169,5	89,5	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED F24 EM V 12W 840 2G10	4058075822474	12	1500	4000	80	169,5	89,5	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED F36 EM V 20W 830 2G10	4058075822498	20	2250	3000	80	221,5	89,5	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED F36 EM V 20W 840 2G10	4058075822511	20	2500	4000	80	221,5	89,5	30000	E	10	3 años de garantía	4
<b>LEDVANCE VALUE CLASS DULUX® T/E, Equipo de control electrónico (ECE) y directo a red – GX24q-2/3/4, 130°, 220-240 V</b>												
NUEVO DULUX LED TE13 HF V 6W 830 GX24Q-1	4058075822214	6	630	3000	80	102,8	45	30000	F	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED TE13 HF V 6W 840 GX24Q-1	4058075822238	6	700	4000	80	102,8	45	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED TE18 HF V 7W 830 GX24Q-2	4058075822252	7	720	3000	80	119,8	45	30000	F	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED TE18 HF V 7W 840 GX24Q-2	4058075822276	7	800	4000	80	119,8	45	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED TE26 HF V 10W 830 GX24Q-3	4058075822290	10	990	3000	80	139,8	45	30000	F	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED TE26 HF V 10W 840 GX24Q-3	4058075822313	10	1100	4000	80	139,8	45	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED TE32 HF V 16W 830 GX24Q-3	4058075822337	16	1620	3000	80	154,8	45	30000	F	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED TE32 HF V 16W 840 GX24Q-3	4058075822351	16	1800	4000	80	154,8	45	30000	E	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED TE42 HF V 20W 830 GX24Q-4	4058075822375	20	2025	3000	80	164,8	45	30000	F	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED TE42 HF V 20W 840 GX24Q-4	4058075822399	20	2250	4000	80	164,8	45	30000	E	10	3 años de garantía	4

Todos los parámetros técnicos se aplican a la totalidad de la lámpara. Debido al proceso de fabricación de los diodos emisores de luz (LED), los valores típicos especificados para los parámetros técnicos representan únicamente variables puramente estadísticas. No se corresponden necesariamente con los parámetros técnicos reales para cada producto individual, que pueden desviarse del valor típico.

1 L70/B50 | 2 Clase de eficiencia energética (CEE) en una escala de A (eficiencia más alta) a G (eficiencia más baja) | 3 Precio de venta al público recomendado excluyendo I.V.A y RAEE | 4 Encontrarás más información y los términos y condiciones de garantía detallados en [www.ledvance.es/garantias](http://www.ledvance.es/garantias)



Denominación	EAN	W	lm	K	R <sub>a</sub>	l [mm]	d [mm]	t [h]	1	2	3	4
<b>LEDVANCE VALUE CLASS DULUX® SQUARE, Equipo de control convencional (ECC) y directo a red – GR8, 220-240 V</b>												
NUEVO DULUX LED SQ16 EM V 7W/830 GR8	4058075822535	7	720	3000	80	137,1	134	30000	F	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED SQ16 EM V 7W/835 GR8	4058075822559	7	720	3500	80	137,1	134	30000	F	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED SQ28 EM V 13W/830 GR8	4058075822573	13	1350	3000	80	204	202	30000	F	10	3 años de garantía	4
NUEVO DULUX LED SQ28 EM V 13W/835 GR8	4058075822597	13	1350	3500	80	204	202	30000	F	10	3 años de garantía	4

# TUBOS LED T5 Y T8



## MARCA OSRAM

### OSRAM SUBSTITUBE T5 AC MAINS

Denominación	EAN	l [mm]	W	lm	lm/W	K	θ	R <sub>a</sub>	t [h]	1	2	3	4
<b>OSRAM LEDTUBE T5 High Efficiency AC Mains – G5, directo a red (230V). Reemplazo 14W</b>													
LEDTUBE T5 AC HE14 549 8W 830	4058075630611	549	8	1080	135	3000	>180	83	50.000	D		5 años de garantía	4
LEDTUBE T5 AC HE14 549 8W 840	4058075543560	549	8	1200	150	4000	>180	>80	50.000	D		5 años de garantía	4
LEDTUBE T5 AC HE14 549 8W 865	4058075543584	549	8	1200	150	6500	>180	>80	50.000	D		5 años de garantía	4
<b>OSRAM LEDTUBE T5 High Efficiency AC Mains – G5, directo a red (230V). Reemplazo 21W</b>													
LEDTUBE T5 AC HE21 849 10W 830	4058075771741	849	10	1350	135	3000	160	80	50.000	D		5 años de garantía	4
LEDTUBE T5 AC HE21 849 10W 840	4058075771765	849	10	1500	150	4000	160	80	50.000	D		5 años de garantía	4
LEDTUBE T5 AC HE21 849 10W 865	4058075771789	849	10	1500	150	6500	160	80	50.000	D		5 años de garantía	4
<b>OSRAM LEDTUBE T5 High Efficiency AC Mains – G5, directo a red (230V). Reemplazo 28W</b>													
LEDTUBE T5 AC HE28 1149 16W 830	4058075630581	1149	16	2150	134	3000	>180	83	50.000	E		5 años de garantía	4
LEDTUBE T5 AC HE28 1149 16W 840	4058075543522	1149	16	2400	150	4000	>180	>80	50.000	D		5 años de garantía	4
LEDTUBE T5 AC HE28 1149 16W 865	4058075543546	1149	16	2400	150	6500	>180	>80	50.000	D		5 años de garantía	4
<b>OSRAM LEDTUBE T5 High Efficiency AC Mains – G5, directo a red (230V). Reemplazo 35W</b>													
LEDTUBE T5 AC HE35 1449 18W 830	4058075630567	1449	18	2550	141	3000	>180	83	50.000	D		5 años de garantía	4
LEDTUBE T5 AC HE35 1449 18W 840	4058075543485	1449	18	2800	156	4000	>180	>80	50.000	D		5 años de garantía	4
LEDTUBE T5 AC HE35 1449 18W 865	4058075543508	1449	18	2800	156	6500	>180	>80	50.000	D		5 años de garantía	4
<b>OSRAM LEDTUBE T5 High Output AC Mains – G5, directo a red (230V). Reemplazo 24W</b>													
LEDTUBE T5 AC HO24 549 10W 830	4058075771680	549	10	1350	135	3000	160	80	50.000	D		5 años de garantía	4
LEDTUBE T5 AC HO24 549 10W 840	4058075771703	549	10	1500	150	4000	160	80	50.000	D		5 años de garantía	4
LEDTUBE T5 AC HO24 549 10W 865	4058075771727	549	10	1500	150	6500	160	80	50.000	D		5 años de garantía	4
<b>OSRAM LEDTUBE T5 High Output AC Mains – G5, directo a red (230V). Reemplazo 39W</b>													
LEDTUBE T5 AC HO39 849 16W 830	4058075771628	849	16	2160	135	3000	160	80	50.000	D		5 años de garantía	4
LEDTUBE T5 AC HO39 849 16W 840	4058075771642	849	16	2400	150	4000	160	80	50.000	D		5 años de garantía	4
LEDTUBE T5 AC HO39 849 16W 865	4058075771666	849	16	2400	150	6500	160	80	50.000	D		5 años de garantía	4
<b>OSRAM LEDTUBE T5 High Output AC Mains – G5, directo a red (230V). Reemplazo 49W</b>													
LEDTUBE T5 AC HO49 1449 26W 830	4058075630543	1449	26	3600	138	3000	>180	83	50.000	D		5 años de garantía	4
LEDTUBE T5 AC HO49 1449 26W 840	4058075543447	1449	26	4000	154	4000	>180	>80	50.000	D		5 años de garantía	4
LEDTUBE T5 AC HO49 1449 26W 865	4058075543461	1449	26	4000	154	6500	>180	>80	50.000	D		5 años de garantía	4
<b>OSRAM LEDTUBE T5 High Output AC Mains – G5, directo a red (230V). Reemplazo 54W</b>													
LEDTUBE T5 AC HO54 1149 26W 830	4058075630529	1149	26	3600	138	3000	>180	83	50.000	D		5 años de garantía	4
LEDTUBE T5 AC HO54 1149 26W 840	4058075543409	1149	26	4000	154	4000	>180	>80	50.000	D		5 años de garantía	4
LEDTUBE T5 AC HO54 1149 26W 865	4058075543423	1149	26	4000	154	6500	>180	>80	50.000	D		5 años de garantía	4
<b>OSRAM LEDTUBE T5 High Output AC Mains – G5, directo a red (230V). Reemplazo 80W</b>													
LEDTUBE T5 AC HO80 1449 37W 830	4058075630505	1449	37	5050	136	3000	>180	83	50.000	D		5 años de garantía	4
LEDTUBE T5 AC HO80 1449 37W 840	4058075543362	1449	37	5600	151	4000	>180	>80	50.000	D		5 años de garantía	4
LEDTUBE T5 AC HO80 1449 37W 865	4058075543386	1449	37	5600	151	6500	>180	>80	50.000	D		5 años de garantía	4

Denominación	EAN										
<b>OSRAM LEDTUBE T5 High Efficiency HF Gen 10 – G5, 100-130V - ECE. Reemplazo 28W</b>											
LEDTUBE T5 HF HE28 1149 17W 830	4058075543188	1149	17,00	2150	126	3000	>180	>80	50.000	E	10
LEDTUBE T5 HF HE28 1149 17W 840	4058075543201	1149	17,00	2400	141	4000	>180	>80	50.000	E	10
LEDTUBE T5 HF HE28 1149 17W 865	4058075543225	1149	17,00	2400	141	6500	>180	>80	50.000	E	10
<b>OSRAM LEDTUBE T5 High Efficiency HF Gen 10 – G5, 105-150V - ECE. Reemplazo 35W</b>											
LEDTUBE T5 HF HE35 1449 18W 830	4058075543126	1449	18,00	2550	141	3000	>180	>80	50.000	E	10
LEDTUBE T5 HF HE35 1449 18W 840	4058075543140	1449	18,00	2800	156	4000	>180	>80	50.000	D	10
LEDTUBE T5 HF HE35 1449 18W 865	4058075543164	1449	18,00	2800	156	6500	>180	>80	50.000	D	10
<b>OSRAM LEDTUBE T5 High Output HF Gen 10 – G5, 80-110V - ECE. Reemplazo 49W</b>											
LEDTUBE T5 HF H049 1449 26W 830	4058075543065	1449	26,00	3600	138	3000	>180	>80	50.000	E	10
LEDTUBE T5 HF H049 1449 26W 840	4058075543089	1449	26,00	4000	154	4000	>180	>80	50.000	D	10
LEDTUBE T5 HF H049 1449 26W 865	4058075543102	1449	26,00	4000	154	6500	>180	>80	50.000	D	10
<b>OSRAM LEDTUBE T5 High Output HF Gen 10 – G5, 40-70V - ECE. Reemplazo 54W</b>											
LEDTUBE T5 HF H054 1149 26W 830	4058075543003	1149	26,00	3600	138	3000	>180	>80	50.000	E	10
LEDTUBE T5 HF H054 1149 26W 840	4058075543027	1149	26,00	4000	154	4000	>180	>80	50.000	D	10
LEDTUBE T5 HF H054 1149 26W 865	4058075543041	1149	26,00	4000	154	6500	>180	>80	50.000	D	10
<b>OSRAM LEDTUBE T5 High Output HF Gen 10 – G5, 60-90V - ECE. Reemplazo 80W</b>											
LEDTUBE T5 HF H080 1449 37W 830	4058075542945	1449	37,00	5050	136	3000	>180	>80	50.000	E	10
LEDTUBE T5 HF H080 1449 37W 840	4058075542969	1449	37,00	5600	151	4000	>180	>80	50.000	D	10
LEDTUBE T5 HF H080 1449 37W 865	4058075542983	1449	37,00	5600	151	6500	>180	>80	50.000	D	10

Operación con ECE: verificar la compatibilidad en [www.ledvance.es/tubosled](http://www.ledvance.es/tubosled)

## OSRAM SUBSTITUBE T5 HF

Denominación	EAN										
<b>OSRAM LEDTUBE T5 High Efficiency HF Gen 10 – G5, 40-70V - ECE. Reemplazo 14W</b>											
LEDTUBE T5 HF HE14 549 7W 830	4058075543300	549	7,00	900	129	3000	>180	>80	50.000	E	10
LEDTUBE T5 HF HE14 549 7W 840	4058075543324	549	7,00	1000	143	4000	>180	>80	50.000	D	10
LEDTUBE T5 HF HE14 549 7W 865	4058075543348	549	7,00	1000	143	6500	>180	>80	50.000	D	10
<b>OSRAM LEDTUBE T5 High Efficiency HF Gen 10 – G5, 50-80V - ECE. Reemplazo 21W</b>											
LEDTUBE T5 HF HE21 849 10W 830	4058075543249	849	10,00	1350	135	3000	>180	>80	50.000	E	10
LEDTUBE T5 HF HE21 849 10W 840	4058075543263	849	10,00	1500	150	4000	>180	>80	50.000	D	10
LEDTUBE T5 HF HE21 849 10W 865	4058075543287	849	10,00	1500	150	6500	>180	>80	50.000	D	10

## OSRAM SUBSTITUBE ADVANCED T8 EM (200.000 CICLOS DE ENCENDIDO)

Denominación	EAN										
<b>OSRAM LEDTUBE Advanced T8 Gen 8 – G13, 220-240 V – para ECC- y directo a red (230 V)</b>											
LEDTUBE T8 EM ADV 600 7.3W 840	4058075611795	600	7,3	1100	150	4000	190	83	50.000	D	10
LEDTUBE T8 EM ADV 600 7.3W 865	4058075611818	600	7,3	1100	150	6500	190	83	50.000	D	10
LEDTUBE T8 EM ADV 1200 14W 840	4058075611832	1200	14,0	2100	150	4000	190	83	50.000	D	10
LEDTUBE T8 EM ADV 1200 14W 865	4058075611856	1200	14,0	2100	150	6500	190	83	50.000	D	10
LEDTUBE T8 EM ADV 1500 20.6W 840	4058075611870	1500	20,6	3100	150	4000	190	83	50.000	D	10
LEDTUBE T8 EM ADV 1500 20.6W 865	4058075611894	1500	20,6	3100	150	6500	190	83	50.000	D	10

## OSRAM SUBSTITUBE T8 PRO ULTRA OUTPUT UNIVERSAL

Denominación	EAN										
<b>OSRAM LEDTUBE PRO T8 Universal UO Gen 10 – G13, 220-240 V – para ECE-, ECC- y directo a red (230 V)</b>											
LEDTUBE T8 UN PRO UO 1200 15W 840	4058075546813	1200	15	2400	160	4000	>180	83	60.000	C	10
LEDTUBE T8 UN PRO UO 1200 15W 865	4058075546837	1200	15	2400	160	6500	>180	83	60.000	C	10
LEDTUBE T8 UN PRO UO 1500 23W 840	4058075546851	1500	23	3700	161	4000	>180	83	60.000	C	10
LEDTUBE T8 UN PRO UO 1500 23W 865	4058075546875	1500	23	3700	161	6500	>180	83	60.000	C	10

Todos los parámetros técnicos se aplican a la totalidad de la lámpara. Debido al proceso de fabricación de los diodos emisores de luz (LED), los valores típicos especificados para los parámetros técnicos LED representan únicamente variables puramente estadísticas. No se corresponden necesariamente con los parámetros técnicos reales para cada producto individual, que pueden desviarse del valor típico.

<sup>1</sup> L70/B50 | <sup>2</sup> Clase de eficiencia energética (CEE) en una escala de A (eficiencia más alta) a G (eficiencia más baja) | <sup>3</sup> Precio de venta al público recomendado excluyendo I.V.A y RAEE | <sup>4</sup> Encontrarás más información y los términos y condiciones de garantía detallados en [www.ledvance.es/garantias](http://www.ledvance.es/garantias)



## OSRAM SUBSTITUTE VALUE T8 UNIVERSAL

Denominación	EAN											
<b>OSRAM LEDTUBE Value T8 Universal Gen 10 – G13, 220-240 V – para ECE-, ECC- y directo a red</b>												
LEDTUBE T8 UN VAL 1200 18W 830	4058075546899	1200	18	1800	100	3000	>180	83	30.000	F	10	
LEDTUBE T8 UN VAL 1200 18W 840	4058075546912	1200	18	2000	111	4000	>180	83	30.000	E	10	
LEDTUBE T8 UN VAL 1200 18W 865	4058075546936	1200	18	2000	111	6500	>180	83	30.000	E	10	
LEDTUBE T8 UN VAL 1500 24W 830	4058075546950	1500	24	2550	106	3000	>180	83	30.000	F	10	
LEDTUBE T8 UN VAL 1500 24W 840	4058075546974	1500	24	2800	117	4000	>180	83	30.000	E	10	
LEDTUBE T8 UN VAL 1500 24W 865	4058075546998	1500	24	2800	117	6500	>180	83	30.000	E	10	

## OSRAM SUBSTITUTE ADVANCED T8 CONNECTED UO (ALTO FLUJO LUMINOSO)

Denominación	EAN											
<b>OSRAM LEDTUBE Advanced T8 Connected UO Gen 2 – G13, 220-240 V – para ECC y directo a red (230 V)</b>												
LEDTUBE T8 EM CON 600 7,5W 840	4058075187337	600	7,5	1100	146,67	4000	160	> 83	50.000	D	10	
LEDTUBE T8 EM CON 600 7,5W 865	4058075187351	600	7,5	1100	146,67	6500	160	> 83	50.000	D	10	
LEDTUBE T8 EM CON 1200 16W 840	4058075187375	1200	16	2400	150	4000	160	>80	50.000	D	20	
LEDTUBE T8 EM CON 1200 16W 865	4058075187399	1200	16	2400	150	6500	160	>80	50.000	D	20	
LEDTUBE T8 EM CON 1500 24W 840	4058075187634	1500	24	3600	150	4000	160	>80	50.000	D	20	
LEDTUBE T8 EM CON 1500 24W 865	4058075187658	1500	24	3600	150	6500	160	>80	50.000	D	20	

## OSRAM SUBSTITUTE VALUE T8 EM (200.000 ciclos de encendido)

Denominación	EAN											
<b>OSRAM LEDTUBE Value T8 Gen 8 – G13, 220-240 V – para ECC- y directo a red (230 V)</b>												
LEDTUBE T8 EM VAL 600 6.6W 830	4058075611610	600	6,6	720	109	3000	190	≥80	30.000	F	10	
LEDTUBE T8 EM VAL 600 6.6W 840	4058075611634	600	6,6	800	121	4000	190	≥80	30.000	E	10	
LEDTUBE T8 EM VAL 600 6.6W 865	4058075611658	600	6,6	800	121	6500	190	≥80	30.000	E	10	
LEDTUBE T8 EM VAL 1200 15W 830	4058075611672	1200	15	1620	108	3000	190	≥80	30.000	F	10	
LEDTUBE T8 EM VAL 1200 15W 840	4058075611696	1200	15	1800	120	4000	190	≥80	30.000	E	10	
LEDTUBE T8 EM VAL 1200 15W 865	4058075611719	1200	15	1800	120	6500	190	≥80	30.000	E	10	
LEDTUBE T8 EM VAL 1500 18,3W 830	4058075611733	1500	18,3	1980	108	3000	190	≥80	30.000	F	10	
LEDTUBE T8 EM VAL 1500 18,3W 840	4058075611757	1500	18,3	2200	120	4000	190	≥80	30.000	E	10	
LEDTUBE T8 EM VAL 1500 18,3W 865	4058075611771	1500	18,3	2200	120	6500	190	≥80	30.000	E	10	





## OSRAM SUBSTITUTE PRO T8 GEN 2020 (200.000 CICLOS DE ENCENDIDO Y ANTIASSTILLAJE)

Denominación	EAN											
<b>OSRAM LEDTUBE T8 PRO Gen 2020 – G13, 220-240 V – para ECC y directo a red (230 V)</b>												
LEDTUBE T8 EM PRO 438 5.4W 830	4058075614475	438	5,4	810	150	3000	190	83	75.000	D	10	
LEDTUBE T8 EM PRO 438 5.4W 840	4058075614499	438	5,4	900	166	4000	190	83	75.000	C	10	
LEDTUBE T8 EM PRO 600 6.7W 840	4058075612150	600	6,7	1100	164	4000	190	83	75.000	C	10	
LEDTUBE T8 EM PRO 600 6.7W 865	4058075612174	600	6,7	1100	164	6500	190	83	75.000	C	10	
LEDTUBE T8 EM PRO 900 10.3W 840	4058075612198	900	10,3	1700	165	4000	190	83	75.000	C	10	
LEDTUBE T8 EM PRO 900 10.3W 865	4058075612211	900	10,3	1700	165	6500	190	83	75.000	C	10	
LEDTUBE T8 EM PRO 1050 12.1W 840	4058075612235	1000	12,1	2000	165	4000	190	83	75.000	C	10	
LEDTUBE T8 EM PRO 1050 12.1W 865	4058075612259	1000	12,1	2000	165	6500	190	83	75.000	C	10	
LEDTUBE T8 EM PRO 1200 12.7W 840	4058075612273	1200	12,7	2100	165	4000	190	83	75.000	C	10	
LEDTUBE T8 EM PRO 1200 12.7W 865	4058075612297	1200	12,7	2100	165	6500	190	83	75.000	C	10	
LEDTUBE T8 EM PRO 1500 18.8W 840	4058075612310	1500	18,8	3100	164	4000	190	83	75.000	C	10	
LEDTUBE T8 EM PRO 1500 18.8W 865	4058075612334	1500	18,8	3100	164	6500	190	83	75.000	C	10	




## OSRAM SUBSTITUTE PRO T8 ULTRA OUTPUT EM (200.000 CICLOS DE ENCENDIDO Y ANTIASSTILLAJE)

Denominación	EAN											
<b>OSRAM LEDTUBE T8 PRO UO Gen 2020 – G13, 220-240 V, CRI 90 – para ECC- y directo a red (230 V)</b>												
LEDTUBE T8 EM PRO UO 1200 15.8W 940	4058075757424	1200	15,8	2600	164	4000	190	90	75.000	C	10	
LEDTUBE T8 EM PRO UO 1500 24.8W 940	4058075757486	1500	24,8	4100	165	4000	190	90	75.000	C	10	
<b>OSRAM LEDTUBE T8 PRO UO Gen 2020 – G13, 220-240 V, CRI 83 – para ECC- y directo a red (230 V)</b>												
LEDTUBE T8 EM PRO UO 1200 14.9W 830	4058075612037	1200	14,9	2340	157	3000	190	83	75.000	D	10	
LEDTUBE T8 EM PRO UO 1200 14.9W 840	4058075612051	1200	14,9	2600	174	4000	190	83	75.000	C	10	
LEDTUBE T8 EM PRO UO 1200 14.9W 850	4058075794108	1200	14,9	2600	174	5000	190	83	75.000	C	10	
LEDTUBE T8 EM PRO UO 1200 14.9W 865	4058075612075	1200	14,9	2600	174	6500	190	83	75.000	C	10	
LEDTUBE T8 EM PRO UO 1500 23.4W 830	4058075612099	1500	23,4	3690	157	3000	190	83	75.000	D	10	
LEDTUBE T8 EM PRO UO 1500 23.4W 840	4058075612112	1500	23,4	4100	175	4000	190	83	75.000	C	10	
LEDTUBE T8 EM PRO UO 1500 23.4W 850	4058075794122	1500	23,4	4100	175	5000	190	83	75.000	C	10	
LEDTUBE T8 EM PRO UO 1500 23.4W 865	4058075612136	1500	23,4	4100	175	6500	190	83	75.000	C	10	

## OSRAM SUBSTITUBE ADVANCED T8 ULTRA OUTPUT EM (200.000 CICLOS DE ENCENDIDO)

Denominación	EAN	$l$ [mm]	W	lm	lm/W	K	$\theta$	R <sub>a</sub>	t <sub>[h]</sub> <sup>1</sup>	$\alpha$ <sup>2</sup>	
<div style="text-align: right;">    </div>											
<b>OSRAM LEDTUBE Advanced T8 UO Gen 8 – G13, 220-240 V – para ECC- y directo a red (230 V)</b>											
LEDTUBE T8 EM ADV UO 1200 15.6W 830	4058075611917	1200	15,6	2250	144	3000	190	83	50.000	D	10
LEDTUBE T8 EM ADV UO 1200 15.6W 865	4058075611931	1200	15,6	2500	160	4000	190	83	50.000	C	10
LEDTUBE T8 EM ADV UO 1200 15.6W 865	4058075611955	1200	15,6	2500	160	6500	190	83	50.000	C	10
LEDTUBE T8 EM ADV UO 1500 23.1W 830	4058075611979	1500	23,1	3330	144	3000	190	83	50.000	D	10
LEDTUBE T8 EM ADV UO 1500 23.1W 840	4058075611993	1500	23,1	3700	160	4000	190	83	50.000	C	10
LEDTUBE T8 EM ADV UO 1500 23.1W 865	4058075612013	1500	23,1	3700	160	6500	190	83	50.000	C	10

## OSRAM SUBSTITUBE T8 PRO ULTRA OUTPUT HF

Denominación	EAN	$l$ [mm]	W	lm	lm/W	K	$\theta$	R <sub>a</sub>	t <sub>[h]</sub> <sup>1</sup>	$\alpha$ <sup>2</sup>	
<div style="text-align: right;">   </div>											
<b>OSRAM LEDTUBE T8 Pro Ultra Output HF Gen 10 – G13, 40-70 V – para ECE</b>											
LEDTUBE T8 HF PRO UO 1200 15W 840	4058075545014	1200	15	2400	160	4000	>180	83	60.000	D	10
LEDTUBE T8 HF PRO UO 1200 15W 865	4058075545038	1200	15	2400	160	6500	>180	83	60.000	D	10
LEDTUBE T8 HF PRO UO 1500 23W 840	4058075545076	1500	23	3700	161	4000	>180	83	60.000	D	10
LEDTUBE T8 HF PRO UO 1500 23W 865	4058075545151	1500	23	3700	161	6500	>180	83	60.000	D	10








## OSRAM SUBSTITUBE T8 PRO HF

Denominación	EAN	$l$ [mm]	W	lm	lm/W	K	$\theta$	R <sub>a</sub>	t <sub>[h]</sub> <sup>1</sup>	$\alpha$ <sup>2</sup>	
<div style="text-align: right;">   </div>											
<b>OSRAM LEDTUBE T8 Pro HF Gen 10 – G13, 20-40 V – para ECE</b>											
LEDTUBE T8 HF PRO 600 7,5W 830	4058075545052	600	7,5	1000	133	3000	>180	83	60.000	E	10
LEDTUBE T8 HF PRO 600 7,5W 840	4058075545090	600	7,5	1100	147	4000	>180	83	60.000	D	10
LEDTUBE T8 HF PRO 600 7,5W 865	4058075545113	600	7,5	1100	147	6500	>180	83	60.000	D	10
<b>OSRAM LEDTUBE T8 Pro HF Gen 10 – G13, 40-70 V – para ECE</b>											
LEDTUBE T8 HF PRO 1200 14W 830	4058075545137	1200	14	1900	136	3000	>180	83	60.000	E	10
LEDTUBE T8 HF PRO 1200 14W 840	4058075545175	1200	14	2100	150	4000	>180	83	60.000	D	10
LEDTUBE T8 HF PRO 1200 14W 865	4058075545205	1200	14	2100	150	6500	>180	83	60.000	D	10
LEDTUBE T8 HF PRO 1500 20W 830	4058075545229	1500	20	2800	140	3000	>180	83	60.000	E	10
LEDTUBE T8 HF PRO 1500 20W 840	4058075545243	1500	20	3100	155	4000	>180	83	60.000	D	10
LEDTUBE T8 HF PRO 1500 20W 865	4058075545267	1500	20	3100	155	6500	>180	83	60.000	D	10

## OSRAM SUBSTITUBE T8 VALUE HF

Denominación	EAN	$l$ [mm]	W	lm	lm/W	K	$\theta$	R <sub>a</sub>	t <sub>[h]</sub> <sup>1</sup>	$\alpha$ <sup>2</sup>	
<div style="text-align: right;">   </div>											
<b>OSRAM LEDTUBE Value T8 HF Gen 10 – G13, 20-40 V – para ECE</b>											
LEDTUBE T8 HF VAL 600 8W 840	4058075545366	600	8	800	100	4000	>180	83	30.000	F	10
LEDTUBE T8 HF VAL 600 8W 865	4058075545380	600	8	800	100	6500	>180	83	30.000	F	10

## OSRAM SUBSTITUBE T8

Denominación	EAN	$l$ [mm]	W	lm	lm/W	K	$\theta$	R <sub>a</sub>	t <sub>[h]</sub> <sup>1</sup>	$\alpha$ <sup>2</sup>	
<div style="text-align: right;">    </div>											
<b>OSRAM LEDTUBE T8 Motion Sensor con sensor de movimiento incorporado - para ECC y directo a red (230V)</b>											
LEDTUBE T8 EM MS 600 6.8W 840	4058075594302	600	6,8	1100	161	4000	190	83	50.000	C	8
LEDTUBE T8 EM MS 1200 13.1W 840	4058075594326	1200	13,1	2100	160	4000	190	83	50.000	C	8
LEDTUBE T8 EM MS 1500 19.3W 840	4058075594340	1500	19,3	3100	160	4000	190	83	50.000	C	8
<div style="text-align: right;">    </div>											
<b>OSRAM LEDTUBE T8 FOOD para aplicaciones de alimentación - para ECC y directo a red (230V)</b>											
LEDTUBE T8 EM FOOD 900 7.9W 833	4058075292475	900	7,9	750	94,94	3300	190	80	50.000	-	10
LEDTUBE T8 EM FOOD 1200 11.6W 833	4058075292499	1200	11,6	1100	94,83	3300	190	80	50.000	-	10
LEDTUBE T8 EM FOOD 1500 17.9W 833	4058075292512	1500	17,9	1700	94,97	3300	190	80	50.000	-	10

Todos los parámetros técnicos se aplican a la totalidad de la lámpara. Debido al proceso de fabricación de los diodos emisores de luz (LED), los valores típicos especificados para los parámetros técnicos LED representan únicamente variables puramente estadísticas. No se corresponden necesariamente con los parámetros técnicos reales para cada producto individual, que pueden desviarse del valor típico.

<sup>1</sup>L70/B50 | <sup>2</sup>Clase de eficiencia energética (CEE) en una escala de A (eficiencia más alta) a G (eficiencia más baja) | <sup>3</sup>Precio de venta al público recomendado excluyendo I.V.A y RAEE | <sup>4</sup>Encontrarás más información y los términos y condiciones de garantía detallados en [www.ledvance.es/garantias](http://www.ledvance.es/garantias)



# MARCA LEDVANCE



## LEDVANCE LEDTUBE SUPERIOR CLASS T8 ULTRA OUTPUT EM (200.000 CICLOS DE ENCENDIDO Y ANTIASSTILLAJE)

Denominación	EAN	l [mm]	W	lm	lm/W	K	°	R <sub>a</sub>	t <sub>h</sub> <sup>1</sup>	2	3	4
<b>LEDVANCE LEDTUBE T8 SUPERIOR CLASS UO – G13, 220-240 V, CRI 90 – para ECC- y directo a red (230 V)</b>												
NUEVO LEDTUBE T8 EM UO S 1200 14W 940	4099854037290	1200	14,00	2600	185	4000	>190	90	75.000	B	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM UO S 1500 22.2W 940	4099854037313	1500	22,20	4100	184	4000	>190	90	75.000	B	10	5 años de garantía
<b>LEDVANCE LEDTUBE T8 SUPERIOR CLASS UO – G13, 220-240 V, CRI 80 – para ECC- y directo a red (230 V)</b>												
NUEVO LEDTUBE T8 EM UO S 1200 14W 830	4099854037092	1200	14,00	2340	167	3000	>190	≥80	75.000	C	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM UO S 1200 14W 840	4099854037115	1200	14,00	2600	185	4000	>190	≥80	75.000	B	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM UO S 1200 14W 850	4099854037177	1200	14,00	2600	185	5000	>190	≥80	75.000	B	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM UO S 1200 14W 865	4099854037191	1200	14,00	2600	185	6500	>190	≥80	75.000	B	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM UO S 1500 22.2W 830	4099854037214	1500	22,20	3690	166	3000	>190	≥80	75.000	C	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM UO S 1500 22.2W 840	4099854037238	1500	22,20	4100	184	4000	>190	≥80	75.000	B	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM UO S 1500 22.2W 850	4099854037252	1500	22,20	4100	184	5000	>190	≥80	75.000	B	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM UO S 1500 22.2W 865	4099854037276	1500	22,20	4100	184	6500	>190	≥80	75.000	B	10	5 años de garantía

## LEDVANCE LEDTUBE PERFORMANCE CLASS T8 ULTRA OUTPUT EM (200.000 CICLOS DE ENCENDIDO)

Denominación	EAN	l [mm]	W	lm	lm/W	K	°	R <sub>a</sub>	t <sub>h</sub> <sup>1</sup>	2	3	4
<b>LEDVANCE LEDTUBE T8 PERFORMANCE CLASS UO – G13, 220-240 V, CRI 80 – para ECC- y directo a red (230 V)</b>												
NUEVO LEDTUBE T8 EM UO P 1200 15.6W 830	4099854036774	1200	15,60	2250	144	3000	>190	≥80	60.000	D	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM UO P 1200 15.6W 840	4099854036835	1200	15,60	2500	160	4000	>190	≥80	60.000	C	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM UO P 1200 15.6W 865	4099854036873	1200	15,60	2500	160	6500	>190	≥80	60.000	C	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM UO P 1500 23.1W 830	4099854037016	1500	23,10	3330	144	3000	>190	≥80	60.000	D	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM UO P 1500 23.1W 840	4099854037030	1500	23,10	3700	160	4000	>190	≥80	60.000	C	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM UO P 1500 23.1W 865	4099854037054	1500	23,10	3700	160	6500	>190	≥80	60.000	C	10	5 años de garantía

## LEDVANCE LEDTUBE VALUE CLASS T8 ULTRA OUTPUT EM

Denominación	EAN	l [mm]	W	lm	lm/W	K	°	R <sub>a</sub>	t <sub>h</sub> <sup>1</sup>	2	3	4
<b>LEDVANCE LEDTUBE T8 VALUE CLASS UO – G13, 220-240 V, CRI 80 – para ECC- y directo a red (230 V)</b>												
NUEVO LEDTUBE T8 EM UO V 1200 20W 830	4099854038327	1200	20,00	2160	108	3000	>190	≥80	30.000	F	10	3 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM UO V 1200 20W 840	4099854038402	1200	20,00	2400	120	4000	>190	≥80	30.000	E	10	3 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM UO V 1200 20W 865	4099854038525	1200	20,00	2400	120	6500	>190	≥80	30.000	E	10	3 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM UO V 1500 29W 830	4099854038624	1500	29,00	3150	108	3000	>190	≥80	30.000	F	10	3 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM UO V 1500 29W 840	4099854038662	1500	29,00	3500	120	4000	>190	≥80	30.000	E	10	3 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM UO V 1500 29W 865	4099854038747	1500	29,00	3500	120	6500	>190	≥80	30.000	E	10	3 años de garantía

## LEDVANCE LEDTUBE SUPERIOR CLASS T8 EM (200.000 CICLOS DE ENCENDIDO Y ANTIASSTILLAJE)

Denominación	EAN	l [mm]	W	lm	lm/W	K	°	R <sub>a</sub>	t <sub>h</sub> <sup>1</sup>	2	3	4
<b>LEDVANCE LEDTUBE T8 SUPERIOR CLASS – G13, 220-240 V, CRI 80 – para ECC- y directo a red (230 V)</b>												
NUEVO LEDTUBE T8 EM S 438 5.1W 830	4099854037337	438	5,10	810	158	3000	>190	≥80	75.000	D	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM S 438 5.1W 840	4099854037351	438	5,10	900	176	4000	>190	≥80	75.000	C	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM S 438 5.1W 865	4099854037375	438	5,10	900	176	6500	>190	≥80	75.000	C	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM S 600 6.3W 830	4099854037399	600	6,30	990	157	3000	>190	≥80	75.000	D	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM S 600 6.3W 840	4099854037412	600	6,30	1100	174	4000	>190	≥80	75.000	C	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM S 600 6.3W 865	4099854037436	600	6,30	1100	174	6500	>190	≥80	75.000	C	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM S 900 9.7W 830	4099854037450	900	9,70	1530	157	3000	>190	≥80	75.000	D	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM S 900 9.7W 840	4099854037474	900	9,70	1700	175	4000	>190	≥80	75.000	C	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM S 900 9.7W 865	4099854037498	900	9,70	1700	175	6500	>190	≥80	75.000	C	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM S 1050 11.4W 830	4099854037511	1050	11,40	1800	157	3000	>190	≥80	75.000	D	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM S 1050 11.4W 840	4099854037535	1050	11,40	2000	175	4000	>190	≥80	75.000	C	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM S 1050 11.4W 865	4099854037559	1050	11,40	2000	175	6500	>190	≥80	75.000	C	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM S 1200 12W 830	4099854037573	1200	12,00	1890	157	3000	>190	≥80	75.000	D	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM S 1200 12W 840	4099854037597	1200	12,00	2100	175	4000	>190	≥80	75.000	C	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM S 1200 12W 865	4099854037610	1200	12,00	2100	175	6500	>190	≥80	75.000	C	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM S 1500 17.7W 830	4099854037634	1500	17,70	2790	157	3000	>190	≥80	75.000	D	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM S 1500 17.7W 840	4099854037658	1500	17,70	3100	175	4000	>190	≥80	75.000	C	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM S 1500 17.7W 865	4099854037672	1500	17,70	3100	175	6500	>190	≥80	75.000	C	10	5 años de garantía

### LEDVANCE LEDTUBE PERFORMANCE CLASS T8 EM (200.000 CICLOS DE ENCENDIDO)

Denominación	EAN	$l$ [mm]	W	Im	lm/W	K	$\theta$	R <sub>a</sub>	t <sub>1</sub> [h]	$\theta$	$\theta$	Garantía
LEDVANCE LEDTUBE T8 PERFORMANCE CLASS – G13, 220-240 V, CRI 80 – para ECC- y directo a red (230 V)												
NUEVO LEDTUBE T8 EM P 600 7W 830	4099854036958	600	7,00	990	141	3000	>190	≥80	60.000	D	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM P 600 7W 840	4099854036972	600	7,00	1100	157	4000	>190	≥80	60.000	D	10	3 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM P 600 7W 865	4099854036996	600	7,00	1100	157	6500	>190	≥80	60.000	D	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM P 1200 13.5W 830	4099854036897	1200	13,50	1890	140	3000	>190	≥80	60.000	D	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM P 1200 13.5W 840	4099854036910	1200	13,50	2100	155	4000	>190	≥80	60.000	D	10	3 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM P 1200 13.5W 865	4099854036934	1200	13,50	2100	155	6500	>190	≥80	60.000	D	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM P 1500 20W 830	4099854037078	1500	20,00	2790	139	3000	>190	≥80	60.000	D	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM P 1500 20W 840	4099854037139	1500	20,00	3100	155	4000	>190	≥80	60.000	D	10	3 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM P 1500 20W 865	4099854037153	1500	20,00	3100	155	6500	>190	≥80	60.000	D	10	5 años de garantía

### LEDVANCE LEDTUBE VALUE CLASS T8 EM

Denominación	EAN	$l$ [mm]	W	Im	lm/W	K	$\theta$	R <sub>a</sub>	t <sub>1</sub> [h]	$\theta$	$\theta$	Garantía
LEDVANCE LEDTUBE T8 VALUE CLASS – G13, 220-240 V, CRI 80 – para ECC- y directo a red (230 V)												
NUEVO LEDTUBE T8 EM V 438 5.4W 830	4099854038907	438	5,40	585	108	3000	>190	≥80	30.000	F	10	3 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM V 438 5.4W 840	4099854038921	438	5,40	650	120	4000	>190	≥80	30.000	E	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM V 438 5.4W 865	4099854038945	438	5,40	650	120	6500	>190	≥80	30.000	E	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM V 600 6.6W 830	4099854038969	600	6,60	720	109	3000	>190	≥80	30.000	F	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM V 600 6.6W 840	4099854038983	600	6,60	800	121	4000	>190	≥80	30.000	E	10	3 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM V 600 6.6W 865	4099854039003	600	6,60	800	121	6500	>190	≥80	30.000	E	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM V 720 7W 830	4099854039027	720	7,00	765	109	3000	>190	≥80	30.000	F	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM V 720 7W 840	4099854039041	720	7,00	850	121	4000	>190	≥80	30.000	E	10	3 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM V 720 7W 865	4099854039065	720	7,00	850	121	6500	>190	≥80	30.000	E	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM V 900 10W 830	4099854039102	900	10,00	1080	108	3000	>190	≥80	30.000	F	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM V 900 10W 840	4099854039126	900	10,00	1200	120	4000	>190	≥80	30.000	E	10	3 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM V 900 10W 865	4099854039164	900	10,00	1200	120	6500	>190	≥80	30.000	E	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM V 1050 11.6W 830	4099854039201	1050	11,60	1260	108	3000	>190	≥80	30.000	F	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM V 1050 11.6W 840	4099854039249	1050	11,60	1400	120	4000	>190	≥80	30.000	E	10	3 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM V 1050 11.6W 865	4099854038488	1050	11,60	1400	120	6500	>190	≥80	30.000	E	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM V 1200 15W 830	4099854038143	1200	15,00	1620	108	3000	>190	≥80	30.000	F	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM V 1200 15W 840	4099854038167	1200	15,00	1800	120	4000	>190	≥80	30.000	E	10	3 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM V 1200 15W 865	4099854038181	1200	15,00	1800	120	6500	>190	≥80	30.000	E	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM V 1500 18.3W 830	4099854038204	1500	18,30	2000	109	3000	>190	≥80	30.000	F	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM V 1500 18.3W 840	4099854038228	1500	18,30	2200	120	4000	>190	≥80	30.000	E	10	3 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 EM V 1500 18.3W 865	4099854038242	1500	18,30	2200	120	6500	>190	≥80	30.000	E	10	5 años de garantía

### LEDVANCE LEDTUBE PERFORMANCE CLASS T8 ULTRA OUTPUT HF

Denominación	EAN	$l$ [mm]	W	Im	lm/W	K	$\theta$	R <sub>a</sub>	t <sub>1</sub> [h]	$\theta$	$\theta$	Garantía
LEDVANCE LEDTUBE T8 PERFORMANCE CLASS UO HF – G13, 40-70 V, CRI 80 – para ECE												
NUEVO LEDTUBE T8 HF UO P 1200 15W 840	4099854026133	1200	15,00	2400	160	4000	190	80	75.000	D	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 HF UO P 1200 15W 865	4099854026171	1200	15,00	2400	160	6500	190	80	75.000	D	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 HF UO P 1500 23W 840	4099854026195	1500	23,00	3700	160	4000	190	80	75.000	D	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 HF UO P 1500 23W 865	4099854026232	1500	23,00	3700	160	6500	190	80	75.000	D	10	5 años de garantía

### LEDVANCE LEDTUBE PERFORMANCE CLASS T8 HF

Denominación	EAN	$l$ [mm]	W	Im	lm/W	K	$\theta$	R <sub>a</sub>	t <sub>1</sub> [h]	$\theta$	$\theta$	Garantía
LEDVANCE LEDTUBE T8 PERFORMANCE CLASS HF – G13, 20-40 V, CRI 80 – para ECE												
NUEVO LEDTUBE T8 HF P 600 7,5W 830	4099854026058	600	7,50	1000	133	3000	190	80	75.000	E	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 HF P 600 7,5W 840	4099854026072	600	7,50	1100	146	4000	190	80	75.000	D	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 HF P 600 7,5W 865	4099854026096	600	7,50	1100	146	6500	190	80	75.000	D	10	5 años de garantía
LEDVANCE LEDTUBE T8 PERFORMANCE CLASS HF – G13, 40-70 V, CRI 80 – para ECE												
NUEVO LEDTUBE T8 HF P 1200 14W 830	4099854025914	1200	14,00	1900	135	3000	190	80	75.000	E	10	5 años de garantía
NUEVO LEDTUBE T8 HF P 1200 14W 840	4099854025938	1200	14,00	2100	150	4000	190	80	75.000	D	10	5 años de garantía

Todos los parámetros técnicos se aplican a la totalidad de la lámpara. Debido al proceso de fabricación de los diodos emisores de luz (LED), los valores típicos especificados para los parámetros técnicos LED representan únicamente variables puramente estadísticas. No se corresponden necesariamente con los parámetros técnicos reales para cada producto individual, que pueden desviarse del valor típico.

<sup>1</sup> L70/B50 | <sup>2</sup> Clase de eficiencia energética (CEE) en una escala de A (eficiencia más alta) a G (eficiencia más baja) | <sup>3</sup> Precio de venta al público recomendado excluyendo I.V.A y RAEE | <sup>4</sup> Encontrarás más información y los términos y condiciones de garantía detallados en [www.ledvance.es/garantias](http://www.ledvance.es/garantias)



Denominación	EAN	$l$ [mm]	W	lm	lm/W	K	$\theta$	R <sub>a</sub>	t <sub>[n]</sub>	1	2	3
NUEVO LEDTUBE T8 HF P 1200 14W 865	4099854025952	1200	14,00	2100	150	6500	190	80	75.000	D	10	
NUEVO LEDTUBE T8 HF P 1500 20W 830	4099854025976	1500	20,00	2800	140	3000	190	80	75.000	E	10	
NUEVO LEDTUBE T8 HF P 1500 20W 840	4099854025990	1500	20,00	3100	155	4000	190	80	75.000	D	10	
NUEVO LEDTUBE T8 HF P 1500 20W 865	4099854026010	1500	20,00	3100	155	6500	190	80	75.000	D	10	

### LEDVANCE LEDTUBE VALUE CLASS T8 HF

Denominación	EAN	$l$ [mm]	W	lm	lm/W	K	$\theta$	R <sub>a</sub>	t <sub>[n]</sub>	1	2	3	4
<b>LEDVANCE LEDTUBE T8 VALUE CLASS HF – G13, 20-40 V, CRI 80 – para ECE</b>													
NUEVO LEDTUBE T8 HF V 600 8W 840	4099854026256	600	8,00	900	112	4000	190	80	30.000	F	10		
NUEVO LEDTUBE T8 HF V 600 8W 865	4099854026270	600	8,00	900	112	6500	190	80	30.000	F	10		

### LEDVANCE LEDTUBE PERFORMANCE CLASS T8 ULTRA OUTPUT UNIVERSAL

Denominación	EAN	$l$ [mm]	W	lm	lm/W	K	$\theta$	R <sub>a</sub>	t <sub>[n]</sub>	1	2	3	4
<b>LEDVANCE LEDTUBE T8 PERFORMANCE CLASS UO UNIVERSAL – G13, 220-240 V, CRI 80 – para ECE, ECC y directo a red (230V)</b>													
NUEVO LEDTUBE T8 UN UO P 1200 15W 840	4099854026294	1200	15,00	2400	160	4000	190	80	60.000	C	10		
NUEVO LEDTUBE T8 UN UO P 1200 15W 865	4099854026331	1200	15,00	2400	160	6500	190	80	60.000	C	10		
NUEVO LEDTUBE T8 UN UO P 1500 23W 840	4099854026577	1500	23,00	3700	160	4000	190	80	60.000	C	10		
NUEVO LEDTUBE T8 UN UO P 1500 23W 865	4099854026591	1500	23,00	3700	160	6500	190	80	60.000	C	10		

### LEDVANCE LEDTUBE PERFORMANCE CLASS T8 UNIVERSAL

Denominación	EAN	$l$ [mm]	W	lm	lm/W	K	$\theta$	R <sub>a</sub>	t <sub>[n]</sub>	1	2	3	4
<b>LEDVANCE LEDTUBE T8 PERFORMANCE CLASS UNIVERSAL – G13, 220-240 V, CRI 80 – para ECE, ECC y directo a red (230V)</b>													
NUEVO LEDTUBE T8 UN P 600 7,5W 830	4099854026119	600	7,50	1100	146	3000	190	80	60.000	E	10		
NUEVO LEDTUBE T8 UN P 600 7,5W 840	4099854026157	600	7,50	1100	146	4000	190	80	60.000	D	10		
NUEVO LEDTUBE T8 UN P 600 7,5W 865	4099854026218	600	7,50	1000	133	6500	190	80	60.000	D	10		
NUEVO LEDTUBE T8 UN P 1200 14W 830	4099854026492	1200	14,00	1900	135	3000	190	80	60.000	D	10		
NUEVO LEDTUBE T8 UN P 1200 14W 840	4099854026393	1200	14,00	2100	150	4000	190	80	60.000	D	10		
NUEVO LEDTUBE T8 UN P 1200 14W 865	4099854026430	1200	14,00	2100	150	6500	190	80	60.000	D	10		
NUEVO LEDTUBE T8 UN P 1500 20W 830	4099854026652	1500	20,00	2800	140	3000	190	80	60.000	D	10		
NUEVO LEDTUBE T8 UN P 1500 20W 840	4099854026614	1500	20,00	3100	155	4000	190	80	60.000	D	10		
NUEVO LEDTUBE T8 UN P 1500 20W 865	4099854026638	1500	20,00	3100	155	6500	190	80	60.000	D	10		

### LEDVANCE LEDTUBE VALUE CLASS T8 UNIVERSAL

Denominación	EAN	$l$ [mm]	W	lm	lm/W	K	$\theta$	R <sub>a</sub>	t <sub>[n]</sub>	1	2	3	4
<b>LEDVANCE LEDTUBE T8 VALUE CLASS UNIVERSAL – G13, 220-240 V, CRI 80 – para ECE, ECC y directo a red (230V)</b>													
NUEVO LEDTUBE T8 UN V 600 8W 830	4099854026515	600	8,00	800	100	3000	190	80	30.000	F	10		
NUEVO LEDTUBE T8 UN V 600 8W 840	4099854026539	600	8,00	900	112	4000	190	80	30.000	E	10		
NUEVO LEDTUBE T8 UN V 600 8W 865	4099854026553	600	8,00	900	112	6500	190	80	30.000	E	10		
NUEVO LEDTUBE T8 UN V 1200 18W 830	4099854026317	1200	18,00	1850	102	3000	190	80	30.000	F	10		
NUEVO LEDTUBE T8 UN V 1200 18W 840	4099854026355	1200	18,00	2000	111	4000	190	80	30.000	E	10		
NUEVO LEDTUBE T8 UN V 1200 18W 865	4099854026379	1200	18,00	2000	111	6500	190	80	30.000	E	10		
NUEVO LEDTUBE T8 UN V 1500 24W 830	4099854026416	1500	24,00	2550	106	3000	190	80	30.000	F	10		
NUEVO LEDTUBE T8 UN V 1500 24W 840	4099854026454	1500	24,00	2800	116	4000	190	80	30.000	E	10		
NUEVO LEDTUBE T8 UN V 1500 24W 865	4099854026478	1500	24,00	2800	116	6500	190	80	30.000	E	10		

### LEDVANCE LED TUBES EXTERNAL DRIVER (REGULABLES DALI)

Denominación	EAN	$l$ [mm]	W	lm	lm/W	K	$\theta$	R <sub>a</sub>	t <sub>[n]</sub>	1	DIM	2	3	4
<b>LEDVANCE LEDTUBE T8 EXTERNAL – G13, 42 V, – para driver externo DALI</b>														
LEDTUBE T8 EXT P 1500 23W 840	4058075730557	1500	23	3700	161	4000	190	80	50.000	✓		D	25	
LEDTUBE T8 EXT P 1500 23W 865	4058075730571	1500	23	3700	161	6500	190	80	50.000	✓		D	25	
LEDTUBE T8 EXT P 1200 15W 840	4058075730595	1200	15	2400	160	4000	190	80	50.000	✓		D	25	

Operación con ECE: verificar la compatibilidad en [www.ledvance.es/substitube](http://www.ledvance.es/substitube)

Con tubos de LED OSRAM SubstiTUBE T8 Universal se recomienda la conexión directa a red (230V)

Denominación	EAN	L [mm]	W	Im	lm/W	K	h	Ra	t [h]	DIM	4	5 años de garantía
LEDTUBE T8 EXT P 1200 15W 865	4058075730618	1200	15	2400	160	6500	190	80	50.000	✓	D	25
<b>LEDVANCE LEDTUBE T5 High Output EXTERNAL – G5, 42V – para driver externo DALI, Reemplazos de 80W, 49W, 54W</b>												
LEDTUBE T5 EXT P H080 1449 37W 840	4058075730410	1449	37	5600	151	4000	180	80	50.000	✓	D	25
LEDTUBE T5 EXT P H080 1449 37W 865	4058075730397	1449	37	5600	151	6500	180	80	50.000	✓	D	25
LEDTUBE T5 EXT P H049 1449 26W 840	4058075730434	1449	26	4000	154	4000	180	80	50.000	✓	D	25
LEDTUBE T5 EXT P H049 1449 26W 865	4058075730458	1449	26	4000	154	6500	180	80	50.000	✓	D	25
LEDTUBE T5 EXT P H054 1149 26W 840	4058075730472	1149	26	4000	154	4000	180	80	50.000	✓	D	25
LEDTUBE T5 EXT P H054 1149 26W 865	4058075730496	1149	26	4000	154	6500	180	80	50.000	✓	D	25
<b>LEDVANCE LEDTUBE T5 High Efficiency EXTERNAL – G5, 42V – para driver externo DALI, Reemplazo de 35W</b>												
LEDTUBE T5 EXT P HE35 1449 18W 840	4058075730519	1449	18	2800	156	4000	180	80	50.000	✓	D	25
LEDTUBE T5 EXT P HE35 1449 18W 865	4058075730533	1449	18	2800	156	6500	180	80	50.000	✓	D	25

## TABLAS DE EQUIVALENCIA MARCA OSRAM - LEDVANCE

TABLA DE EQUIVALENCIA TUBOS T8 EM

Denominación	Referencia marca OSRAM	Referencia marca LEDVANCE
LEDTUBE T8 EM UO S 1200 14W 940	4058075757424	4099854037290
LEDTUBE T8 EM UO S 1500 22.2W 940	4058075757486	4099854037313
LEDTUBE T8 EM UO S 1200 14W 830	4058075612037	4099854037092
LEDTUBE T8 EM UO S 1200 14W 840	4058075612051	4099854037115
LEDTUBE T8 EM UO S 1200 14W 850	4058075794108	4099854037177
LEDTUBE T8 EM UO S 1200 14W 865	4058075612075	4099854037191
LEDTUBE T8 EM UO S 1500 22.2W 830	4058075612099	4099854037214
LEDTUBE T8 EM UO S 1500 22.2W 840	4058075612112	4099854037238
LEDTUBE T8 EM UO S 1500 22.2W 850	4058075794122	4099854037252
LEDTUBE T8 EM UO S 1500 22.2W 865	4058075612136	4099854037276
LEDTUBE T8 EM UO P 1200 15.6W 830	4058075611917	4099854036774
LEDTUBE T8 EM UO P 1200 15.6W 840	4058075611931	4099854036835
LEDTUBE T8 EM UO P 1200 15.6W 865	4058075611955	4099854036873
LEDTUBE T8 EM UO P 1500 23.1W 830	4058075611979	4099854037016
LEDTUBE T8 EM UO P 1500 23.1W 840	4058075611993	4099854037030
LEDTUBE T8 EM UO P 1500 23.1W 865	4058075612013	4099854037054
LEDTUBE T8 EM S 438 5.1W 830	4058075614475	4099854037337
LEDTUBE T8 EM S 438 5.1W 840	4058075614499	4099854037351
LEDTUBE T8 EM S 600 6.3W 840	4058075612150	4099854037412
LEDTUBE T8 EM S 600 6.3W 865	4058075612174	4099854037436
LEDTUBE T8 EM S 900 9.7W 840	4058075612198	4099854037474
LEDTUBE T8 EM S 900 9.7W 865	4058075612211	4099854037498
LEDTUBE T8 EM S 1050 11.4W 840	4058075612235	4099854037535
LEDTUBE T8 EM S 1050 11.4W 865	4058075612259	4099854037559
LEDTUBE T8 EM S 1200 12W 840	4058075612273	4099854037597
LEDTUBE T8 EM S 1200 12W 865	4058075612297	4099854037610
LEDTUBE T8 EM S 1500 17.7W 840	4058075612310	4099854037658
LEDTUBE T8 EM S 1500 17.7W 865	4058075612334	4099854037672
LEDTUBE T8 EM P 600 7W 840	4058075611795	4099854036972
LEDTUBE T8 EM P 600 7W 865	4058075611818	4099854036996
LEDTUBE T8 EM P 1200 13.5W 840	4058075611832	4099854036910
LEDTUBE T8 EM P 1200 13.5W 865	4058075611856	4099854036934
LEDTUBE T8 EM P 1500 20W 840	4058075611870	4099854037139
LEDTUBE T8 EM P 1500 20W 865	4058075611894	4099854037153
LEDTUBE T8 EM V 600 6.6W 830	4058075611610	4099854038969
LEDTUBE T8 EM V 600 6.6W 840	4058075611634	4099854038983
LEDTUBE T8 EM V 600 6.6W 865	4058075611658	4099854039003
LEDTUBE T8 EM V 1200 15W 830	4058075611672	4099854038143
LEDTUBE T8 EM V 1200 15W 840	4058075611696	4099854038167
LEDTUBE T8 EM V 1200 15W 865	4058075611719	4099854038181
LEDTUBE T8 EM V 1500 18.3W 830	4058075611733	4099854038204
LEDTUBE T8 EM V 1500 18.3W 840	4058075611757	4099854038228
LEDTUBE T8 EM V 1500 18.3W 865	4058075611771	4099854038242
LED TUBE T8 EM STARTER	4058075013674	4099854067150

TABLA DE EQUIVALENCIA TUBOS T8 ESPECIALES

Denominación	Referencia marca OSRAM	Referencia marca LEDVANCE
LEDTUBE T8 EM MS P 600 6.8W 840	4058075594302	4099854044472
LEDTUBE T8 EM MS P 1200 13.1W 840	4058075594326	4099854044960
LEDTUBE T8 EM MS P 1500 19.3W 840	4058075594340	4099854045066
LEDTUBE T8 EM FOOD P 900 7.9W 833	4058075292475	4099854045226
LEDTUBE T8 EM FOOD P 1200 11.6W 833	4058075292499	4099854045004
LEDTUBE T8 EM FOOD P 1500 17.9W 833	4058075292512	4099854045127

TABLA DE EQUIVALENCIA TUBOS T8 UNIVERSALES

Denominación	Referencia marca OSRAM	Referencia marca LEDVANCE
LEDTUBE T8 UN UO P 1200 15W 840	4058075546813	4099854026294
LEDTUBE T8 UN UO P 1200 15W 865	4058075546837	4099854026331
LEDTUBE T8 UN UO P 1500 23W 840	4058075546851	4099854026577
LEDTUBE T8 UN UO P 1500 23W 865	4058075546875	4099854026591
LEDTUBE T8 UN V 1200 18W 830	4058075546899	4099854026317
LEDTUBE T8 UN V 1200 18W 840	4058075546912	4099854026355
LEDTUBE T8 UN V 1200 18W 865	4058075546936	4099854026379
LEDTUBE T8 UN V 1500 24W 830	4058075546950	4099854026416
LEDTUBE T8 UN V 1500 24W 840	4058075546974	4099854026454
LEDTUBE T8 UN V 1500 24W 865	4058075546998	4099854026478

TABLA DE EQUIVALENCIA TUBOS T5 AC

Denominación	Referencia marca OSRAM	Referencia marca LEDVANCE
LEDTUBE T5 AC HE14 P 549 8W 830	4058075630611	4058075824416
LEDTUBE T5 AC HE14 P 549 8W 840	4058075543560	4058075824430
LEDTUBE T5 AC HE14 P 549 8W 865	4058075543584	4058075824454
LEDTUBE T5 AC HE21 849 10W 830	4058075771741	4058075824355
LEDTUBE T5 AC HE21 849 10W 840	4058075771765	4058075824379
LEDTUBE T5 AC HE21 849 10W 865	4058075771789	4058075824393
LEDTUBE T5 AC HE28 P 1149 16W 830	4058075630581	4058075824294
LEDTUBE T5 AC HE28 P 1149 16W 840	4058075543522	4058075824317
LEDTUBE T5 AC HE28 P 1149 16W 865	4058075543546	4058075824331
LEDTUBE T5 AC HE35 P 1449 18W 830	4058075630567	4058075824232
LEDTUBE T5 AC HE35 P 1449 18W 840	4058075543485	4058075824256
LEDTUBE T5 AC HE35 P 1449 18W 865	4058075543508	4058075824270
LEDTUBE T5 AC H024 P 549 10W 830	4058075771680	4099854081200
LEDTUBE T5 AC H024 P 549 10W 840	4058075771703	4099854081224
LEDTUBE T5 AC H024 P 549 10W 865	4058075771727	4099854081248
LEDTUBE T5 AC H039 P 849 16W 830	4058075771628	4099854081149
LEDTUBE T5 AC H039 P 849 16W 840	4058075771642	4099854081163
LEDTUBE T5 AC H039 P 849 16W 865	4058075771666	4099854081187
LEDTUBE T5 AC H049 P 1449 26W 830	4058075630543	4058075824171
LEDTUBE T5 AC H049 P 1449 26W 840	4058075543447	4058075824195
LEDTUBE T5 AC H049 P1449 26W 865	4058075543461	4058075824218
LEDTUBE T5 AC H054 P 1149 26W 830	4058075630529	4058075824119
LEDTUBE T5 AC H054 P 1149 26W 840	4058075543409	4058075824133
LEDTUBE T5 AC H054 P 1149 26W 865	4058075543423	4058075824157
LEDTUBE T5 AC H080 P 1449 36W 830	4058075630505	4058075824058
LEDTUBE T5 AC H080 P 1449 36W 840	4058075543362	4058075824072
LEDTUBE T5 AC H080 P 1449 36W 865	4058075543386	4058075824096

TABLA DE EQUIVALENCIA TUBOS T9

Denominación	Referencia marca OSRAM	Referencia marca LEDVANCE
LEDTUBE T9C EM V 22 11W 840 G10Q	4058075604612	4099854042461
LEDTUBE T9C EM V 22 11W 865 G10Q	4058075604650	4099854042485
LEDTUBE T9C EM V 32 18.3W 840 G10Q	4058075604674	4099854042522
LEDTUBE T9C EM V 32 18.3W 865 G10Q	4058075604698	4099854042546

## TABLA DE EQUIVALENCIA TUBOS T8 HF

Denominación	Referencia marca OSRAM	Referencia marca LEDVANCE
DULUX LED D13 EM V 6W 830 G24D-1	4058075558106	4058075823099
DULUX LED D13 EM V 6W 840 G24D-1	4058075558182	4058075823112
DULUX LED D18 EM V 7W 830 G24D-2	4058075558328	4058075823136
DULUX LED D18 EM V 7W 840 G24D-2	4058075558502	4058075823150
DULUX LED D26 EM V 9W 830 G24D-3	4058075558564	4058075823174
DULUX LED D26 EM V 9W 840 G24D-3	4058075558601	4058075823198
DULUX LED DE13 HF V 6W 830 G24Q-1	4058075558663	4058075821934
DULUX LED DE13 HF V 6W 840 G24Q-1	4058075559103	4058075821958
DULUX LED DE18 HF V 7W 830 G24Q-2	4058075559127	4058075821972
DULUX LED DE18 HF V 7W 840 G24Q-2	4058075559158	4058075821996
DULUX LED DE26 HF V 10W 830 G24Q-3	4058075559172	4058075822016
DULUX LED DE26 HF V 10W 840 G24Q-3	4058075559196	4058075822030
DULUX LED S9 EM V 4W 830 G23	4058075557994	4058075822979
DULUX LED S9 EM V 4W 840 G23	4058075558045	4058075822993
DULUX LED S11 EM V 6W 830 G23	4058075558069	4058075823013
DULUX LED S11 EM V 6W 840 G23	4058075558083	4058075823037
DULUX LED L18 HF V 8W 830 2G11	4058075557390	4058075822054
DULUX LED L18 HF V 8W 840 2G11	4058075557499	4058075822078
DULUX LED L24 HF V 12W 830 2G11	4058075559219	4058075822092
DULUX LED L24 HF V 12W 840 2G11	4058075559233	4058075822115
DULUX LED L36 HF V 18W 830 2G11	4058075557772	4058075822139
DULUX LED L36 HF V 18W 840 2G11	4058075557833	4058075822153
DULUX LED L55 HF V 25W 830 2G11	4058075559257	4058075822177
DULUX LED L55 HF V 25W 840 2G11	4058075559271	4058075822191
DULUX LED F36 EM V 20W 830 G10	4058075559295	4058075822498
DULUX LED F36 EM V 20W 840 G10	4058075559318	4058075822511
DULUX LED TE18 HF V 7W 830 GX24Q-2	4058075559349	4058075822252
DULUX LED TE18 HF V 7W 840 GX24Q-2	4058075559370	4058075822276
DULUX LED TE26 HF V 10W 830 GX24Q-3	4058075559394	4058075822290
DULUX LED TE26 HF V 10W 840 GX24Q-3	4058075559417	4058075822313
DULUX LED TE32 HF V 16W 830 GX24Q-3	4058075559431	4058075822337
DULUX LED TE32 HF V 16W 840 GX24Q-3	4058075559455	4058075822351
DULUX LED TE42 HF V 20W 830 GX24Q-4	4058075559479	4058075822375
DULUX LED TE42 HF V 20W 840 GX24Q-4	4058075559493	4058075822399

## TABLA DE EQUIVALENCIA TUBOS T8 HF

Denominación	Referencia marca OSRAM	Referencia marca LEDVANCE
LEDTUBE T8 HF U0 P 1200 15W 840	4058075545014	4099854026133
LEDTUBE T8 HF U0 P 1200 15W 865	4058075545038	4099854026171
LEDTUBE T8 HF U0 P 1500 23W 840	4058075545076	4099854026195
LEDTUBE T8 HF U0 P 1500 23W 865	4058075545151	4099854026232
LEDTUBE T8 HF P 600 7,5W 830	4058075545052	4099854026058
LEDTUBE T8 HF P 600 7,5W 840	4058075545090	4099854026072
LEDTUBE T8 HF P 600 7,5W 865	4058075545113	4099854026096
LEDTUBE T8 HF P 1200 14W 830	4058075545137	4099854025914
LEDTUBE T8 HF P 1200 14W 840	4058075545175	4099854025938
LEDTUBE T8 HF P 1200 14W 865	4058075545205	4099854025952
LEDTUBE T8 HF P 1500 20W 830	4058075545229	4099854025976
LEDTUBE T8 HF P 1500 20W 840	4058075545243	4099854025990
LEDTUBE T8 HF P 1500 20W 865	4058075545267	4099854026010
LEDTUBE T8 HF V 600 8W 840	4058075545366	4099854026256
LEDTUBE T8 HF V 600 8W 865	4058075545380	4099854026270

## LÁMPARAS LED DULUX LED

Denominación	Referencia marca OSRAM	Referencia marca LEDVANCE
DULUX LED D13 EM V 6W 830 G24D-1	4058075558106	4058075823099
DULUX LED D13 EM V 6W 840 G24D-1	4058075558182	4058075823112
DULUX LED D18 EM V 7W 830 G24D-2	4058075558328	4058075823136
DULUX LED D18 EM V 7W 840 G24D-2	4058075558502	4058075823150
DULUX LED D26 EM V 9W 830 G24D-3	4058075558564	4058075823174
DULUX LED D26 EM V 9W 840 G24D-3	4058075558601	4058075823198
DULUX LED DE13 HF V 6W 830 G24Q-1	4058075558663	4058075821934
DULUX LED DE13 HF V 6W 840 G24Q-1	4058075559103	4058075821958
DULUX LED DE18 HF V 7W 830 G24Q-2	4058075559127	4058075821972
DULUX LED DE18 HF V 7W 840 G24Q-2	4058075559158	4058075821996
DULUX LED DE26 HF V 10W 830 G24Q-3	4058075559172	4058075822016
DULUX LED DE26 HF V 10W 840 G24Q-3	4058075559196	4058075822030
DULUX LED S9 EM V 4W 830 G23	4058075557994	4058075822979
DULUX LED S9 EM V 4W 840 G23	4058075558045	4058075822993
DULUX LED S11 EM V 6W 830 G23	4058075558069	4058075823013
DULUX LED S11 EM V 6W 840 G23	4058075558083	4058075823037
DULUX LED L18 HF V 8W 830 2G11	4058075557390	4058075822054
DULUX LED L18 HF V 8W 840 2G11	4058075557499	4058075822078
DULUX LED L24 HF V 12W 830 2G11	4058075559219	4058075822092
DULUX LED L24 HF V 12W 840 2G11	4058075559233	4058075822115
DULUX LED L36 HF V 18W 830 2G11	4058075557772	4058075822139
DULUX LED L36 HF V 18W 840 2G11	4058075557833	4058075822153
DULUX LED L55 HF V 25W 830 2G11	4058075559257	4058075822177
DULUX LED L55 HF V 25W 840 2G11	4058075559271	4058075822191
DULUX LED F36 EM V 20W 830 2G10	4058075559295	4058075822498
DULUX LED F36 EM V 20W 840 2G10	4058075559318	4058075822511
DULUX LED TE18 HF V 7W 830 GX24Q-2	4058075559349	4058075822252
DULUX LED TE18 HF V 7W 840 GX24Q-2	4058075559370	4058075822276
DULUX LED TE26 HF V 10W 830 GX24Q-3	4058075559394	4058075822290
DULUX LED TE26 HF V 10W 840 GX24Q-3	4058075559417	4058075822313
DULUX LED TE32 HF V 16W 830 GX24Q-3	4058075559431	4058075822337
DULUX LED TE32 HF V 16W 840 GX24Q-3	4058075559455	4058075822351
DULUX LED TE42 HF V 20W 830 GX24Q-4	4058075559479	4058075822375
DULUX LED TE42 HF V 20W 840 GX24Q-4	4058075559493	4058075822399

## TABLA DE EQUIVALENCIA TUBOS T5 HF

Denominación	Referencia marca OSRAM	Referencia marca LEDVANCE
LEDTUBE T5 HF HE14 P 549 7W 830	4058075543300	4099854029448
LEDTUBE T5 HF HE14 P 549 7W 840	4058075543324	4099854029462
LEDTUBE T5 HF HE14 P 549 7W 865	4058075543348	4099854029486
LEDTUBE T5 HF HE21 P 849 10W 830	4058075543249	4099854029387
LEDTUBE T5 HF HE21 P 849 10W 840	4058075543263	4099854029400
LEDTUBE T5 HF HE21 P 849 10W 865	4058075543287	4099854029424
LEDTUBE T5 HF HE28 P 1149 16W 830	4058075543188	4099854029325
LEDTUBE T5 HF HE28 P 1149 16W 840	4058075543201	4099854029349
LEDTUBE T5 HF HE28 P 1149 16W 865	4058075543225	4099854029363
LEDTUBE T5 HF HE35 P 1449 18W 830	4058075543126	4099854029172
LEDTUBE T5 HF HE35 P 1449 18W 840	4058075543140	4099854029196
LEDTUBE T5 HF HE35 P 1449 18W 865	4058075543164	4099854029219
LEDTUBE T5 HF H049 P 1449 26W 830	4058075543065	4099854029110
LEDTUBE T5 HF H049 P 1449 26W 840	4058075543089	4099854029134
LEDTUBE T5 HF H049 P 1449 26W 865	4058075543102	4099854029158
LEDTUBE T5 HF H054 P 1149 26W 830	4058075543003	4099854029257
LEDTUBE T5 HF H054 P 1149 26W 840	4058075543027	4099854029271
LEDTUBE T5 HF H054 P 1149 26W 865	4058075543041	4099854029301
LEDTUBE T5 HF H080 P 1449 36W 830	4058075542945	4099854029059
LEDTUBE T5 HF H080 P 1449 36W 840	4058075542969	4099854029073
LEDTUBE T5 HF H080 P 1449 36W 865	4058075542983	4099854029097

## **SOBRE LEDVANCE**

Con oficinas en más de 50 países y actividad en más de 140, LEDVANCE es uno de los proveedores líderes a nivel global de iluminación general para profesionales y consumidores finales. Descendiente de la división de iluminación general de OSRAM GmbH, LEDVANCE ofrece una gran variedad de luminarias LED para un amplio espectro de aplicaciones, productos inteligentes para Smart Home y Smart Building, uno de los portfolios más completos de lámparas LED del sector, así como fuentes de luz tradicionales.

