

www.osram.com



### **Tubos fluorescentes LUMILUX (T-8)**

Las lámparas fluorescentes LUMILUX OSRAM de 26 mm de diámetro en comparación con las lámparas fluorescentes convencionales de 38 mm de diámetro, logran con balastos electrónicos hasta 40% menos de consumo de energía con respecto a los sistemas T-12 y ofrecen un excelente índice de rendimiento de color.

Los tubos LUMILUX de 26mm de diámetro (T-8) son lámparas fluorescentes que se destacan por su alta eficacia luminosa, bajo consumo y larga duración. Los tubos LUMILUX darán hasta 20 veces más tiempo y consumen, dependiendo de la potencia, hasta el 85% menos que un foco incandescente normal.

EL empleo de un nuevo recubrimiento fluorescente ha reducido prácticamente por completo la pérdida de flujo luminoso en un 95% del valor inicial, hasta el final de su vida, esto significa que las lámparas LUMILUX pierden un 18% de su flujo luminoso después de 10.000 horas de duración.



VEA EL MUNDO EN UNA NUEVA LUZ

**OSRAM**



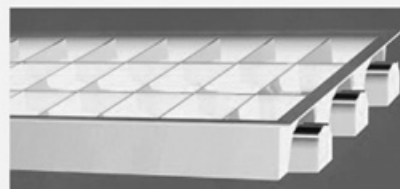
## LÁMPARAS LUMILUX T8

### Descripción



#### LÁMPARAS FLUORESCENTES LUMILUX T8

L18 W/880	4008321027962	18	Lumilux Skywhite	1300	590	26	25
L18 W/865	40503005137773	18	Lumilux Luz Día Frio	1300	590	26	25
L18 W/840	40503005137797	18	Lumilux Blanco Frio	1350	590	26	25
L18 W/830	4050300517810	18	Lumilux B. Calido	1350	590	26	25
L36 W/880	4008321002976	36	Lumilux Skywhite	2900	1200	26	25
L36 W/865	4050300517858	36	Lumilux Luz Día Frio	3250	1200	26	25
L36 W/840	4050300517872	36	Lumilux Blanco Frio	3350	1200	26	25
L36 W/830	4050300517896	36	Lumilux B. Calido	3350	1200	26	25



### Descripción



#### LÁMPARAS FLUORESCENTES EN COLORES, CASQUILLO G13

L 18 W/60	18	Rojo	900	590	26	25
L 18 W/62	18	Amarillo	830	590	26	30
L 18 W/66	18	Verde	1800	590	26	25
L 18 W/67	18	Azul	400	590	26	25
L 30 W/67	30	Azul	600	895	26	25
L 36 W/60	36	Rojo	2400	1200	26	25
L 36 W/62	36	Amarillo	1950	1200	26	30
L 36 W/66	36	Verde	4400	1200	26	25
L 36 W/67	36	Azul	900	1200	26	25

#### QUICKTRONIC universal de encendido instantáneo para LÁMPARAS FLUORESCENTES T-8

- Tensión Universal de 120 a 277 V
- Diseño mas compacto
- Factor de Balastro 0,88
- Encendido instantáneo, Circuito Paralelo
- Frecuencia de lámpara >42 kHz
- Temperatura Min. De Encendido -18°C
- Rango de Tensión: 108 V - 305 V
- Reduce problemas de tensión y cableado por error
- Distorsión de Armónicas < 10%
- Factor de Potencia >98%
- Nivel de sonido: "A"
- Bajo Peso: 720 g. aprox.
- Distancia máxima de instalación: 5 m
- Excelente regulación
- Baja corriente inrush
- Ahorra 30% a 40% mas energía
- Cumple con los límites de EMI y RFI FCC (CFR 47 part 18)
- Transitorios de línea de acuerdo a ANSIC 62,41 cat A
- Operación libre de flicker



VEA EL MUNDO EN UNA NUEVA LUZ

OSRAM

