



Tubos ToLEDo T8

Nuevo diseño de vidrio



El nuevo tubo **ToLEDo T8** es el reemplazo directo perfecto a los tubos fluorescentes que funcionan con balasto magnético. La gama ofrece una solución cómoda para luminarias de difícil acceso debido a su larga vida reduciéndose su consumo de energía.

Los tubos ToLEDo son la mejor solución de iluminación para aplicaciones industriales tales como almacenes, garajes, instalaciones de transporte y aplicaciones lineales interiores de pasillos de supermercados o áreas de almacenamiento en frío.

El nuevo tubo **ToLEDo T8** está fabricado en vidrio y nos proporciona la replica de un tubo

fluorescente tradicional gracias a sus 320 grados de distribución lumínica añadiendo el bajo consumo que permite la tecnología LED. Esta distribución permite aprovechar el diseño de las luminarias utilizando la emisión trasera de los tubos y utilizar también los reflectores de las luminarias y evitar así el efecto caverna.

El rango está disponible en 4.000K Blanco Frío y 6.500K Luz Día y en las longitudes más comunes.

Estos tubos tienen una garantía de tres años.

Tubos ToLEDo T8

Nuevo diseño de vidrio

CARACTERÍSTICAS:

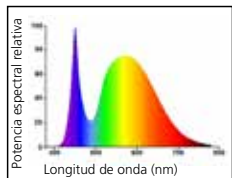
- Sustitución de los Tubos T8 tradicionales: sencilla solución de «conexión y encendido» para sistemas con balasto magnético
- Tubo T8 de LED de Vidrio con 320 grados de distribución lumínica
- Bajo consumo de energía para maximizar el ahorro potencial de energía
- 40.000 de horas de vida - reduciéndose los costes de mantenimiento
- Flujo Luminoso de 2.700lm con alta eficacia de hasta 100lm/W
- Disponible en dos temperaturas de color (4.000K y 6.500K)
- Elevado factor de potencia: 0,95
- 3 años de garantía
- ADVERTENCIA: Si la cubierta exterior está rota las partes conductoras pueden seguir activas. Las lámparas no deben tocarse antes de asegurarse de que la red eléctrica esté apagada. Apague la fuente de alimentación antes de cambiar la lámpara!



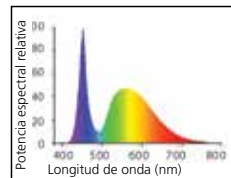
Código	Descripción	Código EAN	Voltaje (V)	Color en ° Kelvin	Potencia (W)	Casquillo	Lumen (lm)	Vida (h)	Vataje equivalente	Clase Energética
0027370	ToLEDo T8 V3 600mm 10W 1.000lm 840	5410288273709	110-240	4.000	10	G13	1.000	40.000	18	A+
0027374	ToLEDo T8 V3 1.200mm 20W 2.000lm 840	5410288273747	110-240	4.000	20	G13	2.000	40.000	36	A+
0027376	ToLEDo T8 V3 1.500mm 27W 2.700lm 840	5410288273761	110-240	4.000	27	G13	2.700	40.000	58	A+
0027371	ToLEDo T8 V3 600mm 10W 1.000lm 865	5410288273716	110-240	6.500	10	G13	1.000	40.000	18	A+
0027375	ToLEDo T8 V3 1.200mm 20W 2.000lm 865	5410288273754	110-240	6.500	20	G13	2.000	40.000	36	A+
0027377	ToLEDo T8 V3 1.500mm 27W 2.700lm 865	5410288273778	110-240	6.500	27	G13	2.700	40.000	58	A+

Datos espectrales

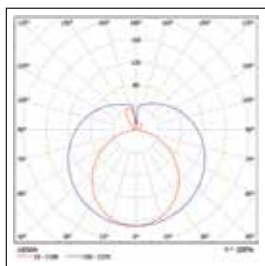
Blanco frío - 840



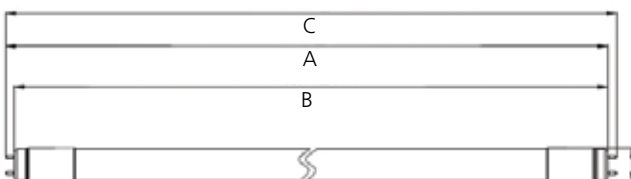
Luz Día - 865



Datos fotométricos

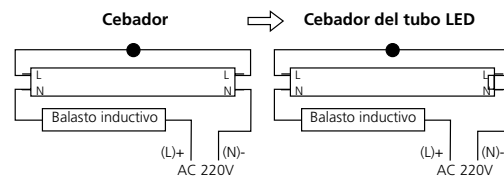


Dimensiones (mm)



	A	B	C
600mm			
Máx.	596.9	589.8	604
1.200mm			
Máx.	1206.3	1199.2	1213.4
1.500mm			
Máx.	1506.9	1499.8	1514.0

Instrucciones para el balasto magnético



Retire el cebador existente y sustitúyalo por el cebador suministrado con el tubo LED
No son compatibles con balasto en tandem, (1 balasto compartido con dos tubos)

Nota:

En caso de que se utilice un condensador para compensar el factor de potencia en el interior de la luminaria, éste reducirá el factor de potencia en combinación con tubos LED, por lo tanto, puede afectar al consumo de energía. Según los requisitos/regulaciones locales, tenga en cuenta que el factor de potencia/condensador pueda necesitar un ajuste.