

# MegaLED Tubos

## TUBOS LED T8 ALUMINIO



### TUBOS T8

- Formato Tubo T8 LED que es el sustituto perfecto del tubo fluorescente tradicional.
- Presentan una capa mate diseñada igual que el tubo fluorescente, no lleva trasera de aluminio y tiene un difusor de policarbonato opal. Su superficie de luz es de un ángulo de 240°.
- Funcionan directos a red.
- Su elevada vida útil y el mantenimiento lumínico, minimiza los problemas de cambios de lámpara y reduce los costes de reposición.
- Los tubos disponen de casquillos giratorios opcionales.



CARACTERÍSTICAS		DIMENSIONES	
Fuente lumínica	LED SMD2835 EPISTAR		
Distribución de la luz	Directa		
Material	Cuerpo: Aluminio Difusor: Opal/transparente		
Acabado superficial	Aluminio anodizado		
Tiempo de vida del LED	25.000 horas		
Temperatura exterior	-20 a +40°C		
Reemplazo	Tubo T8 fluorescente		
Factor de potencia	8w: 0,94 18w: 0,94 22w: 0,95	Potencia	A
		8W	60cm
		18W	120cm
		22w	150cm

### TUBOS - T8

Código	Voltaje	Potencia	Temp.Color	Ángulo	Lumens	Vida útil	CRI	Base
GIGLT8-06-8N	AC 220-240 V	8W	4000K	120	850 Lm	25000	>80	G13
GIGLT8-15-22N	AC 220-240 V	22W	4000K	120	2200 Lm	25000	>80	G13
GIGLT8-06-8C	AC 220-240 V	8W	6000K	120	900 Lm	25000	>80	G13
GIGLT8-15-22C	AC 220-240 V	22W	6000K	120	2400 Lm	25000	>80	G13



### FLUORESCENCIA LED

FLUORESCENCIA	LED
18 W	8 W
36 W	18 W
58 W	22 W