

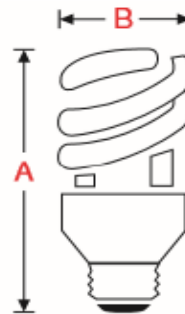
FICHA TECNICA Lampara Fluorescente TL22075SLD8

DATOS DE L PRODUCTO

Modelo:	TL22075SLD8
Descripción:	Lampara Fluorescente
Tipo de Lámpara:	Espiral
Tipo de Bulbo	T6

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Voltaje:	220 V ~
Frecuencia:	60 Hz
Potencia:	75 W
Corriente:	0.36 A
Base:	E-40
Flujo luminoso:	5 250 lm
IRC:	80
Temperatura de color (K):	6 500 K
Tipo de Luz:	Luz de día
Dimensiones (mm):	A= 103 mm B=300 mm
Angulo (°):	NA
Material Lámpara:	ABS
Temperatura de Operación:	-20-40 °C



BENEFICIOS

Garantía:	2 AÑOS
Horas de Vida (h):	8 000 h
Certificación:	NOM-017



Oficina Matriz Guadalajara
 Av. San Miguel No. 308 Bodega 25
 Fracc. Industrial Bodegas de San Juan,
 Col. San Juan de Ocotán,
 C.P. 45019, Zapopan, Jalisco.
 Tel. (33) 3825 9584, 3826 2313/14.

www.tishman.com.mx

Sucursal Ciudad de México

Bld. Manuel A. Camacho No. 6-A Interior 608
 Col. El Parque, Naucalpan de Juárez,
 C.P. 53398, Estado de México.
 Tel. (55) 5358 6566, 5358 4449.