

FICHA TÉCNICA

Código:		EC 0.11	
Edición:		2.2	
Modelo:		T8-18 W-S	
Tipo:		Lámpa Tipo	

DESCRIPCIÓN:

Tubos de LED TipoT8 con Sensor (18 Watts)

Características Técnicas del Tubo:

Medida disponible del Tubo tipo T8 con sensor de movimiento : 18 w (1200mm)

Voltaje de entrada: AC 85~265V 50-60 hertz

Fuente de Luz: Led tipo Epistar SMD2835

Intensidad Lumínica: 2000 LM

Eficiencia Lumínica de la lámpara (lm/w): 100

Consumo de potencia: Incluido en el nombre del modelo 18 w

Patrón de radiación: 150 grados y Angulo de cobertura del sensor: 120 grados Horizontales

Temperatura de color: 3000,4000, 6000k

Cantidad de Leds: 96 Leds de 0.2 Watts led Tipo Epistar SMD2835

Tiempo de vida: 50000 Horas

Temperatura de trabajo: -20°C a 50°C humedad: 30% - 85%

Grado de Protección: IP54

Certificación: CCC, CE, RoHS,

Gabinete: Aluminio + cubierta plàstica de alta resistència con sensor de movimiento

