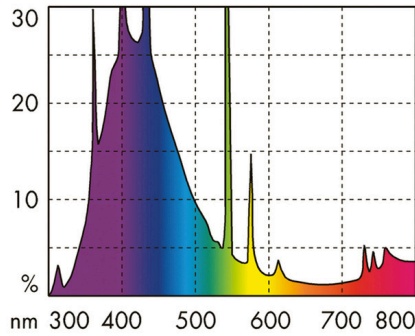




# JBL SOLAR MARIN BLUE T5 ULTRA 24-39 W

Tubo fluorescente azul para acuarios marinos

Adecuado para:



- Tubo fluorescente solar con espectro actínico para corales en acuarios marinos
- Fácil de instalar: insertar el tubo fluorescente con casquillo T5 en el portalámpara y girar hasta que el tubo encaje
- La luz azul actínica pone de relieve los bellos efectos fluorescentes de los corales
- Iluminación nocturna ideal para observar animales nocturnos en acuarios de agua dulce y terrarios
- Suministro: tubo fluorescente solar. Dura mín. 12 meses. Incluye placa recordatoria para el recambio



## JBL SOLAR MARIN BLUE T5 ULTRA 24-39 W

### Accesorios



**JBL Clips T5/T8 metal**  
Soporte de metal para tubos  
fluorescentes




# JBL SOLAR MARIN BLUE T5 ULTRA 24-39 W

## Información de producto

### Estimulación del crecimiento del coral

Solar Marin Blue estimula el crecimiento del coral en acuarios marinos. Además, proporciona la iluminación nocturna ideal para observar a los animales nocturnos. Combinado con Solar Marin Day, ofrece la iluminación ideal para los acuarios marinos.

Más información	
Preguntas frecuentes	✓
Blog	✓
Prensa	✓
Laboratorio/calculadoras	✗
Artículos de interés	✓
Piezas de repuesto	✗
Vídeo	✗
Garantía Plus	✗
Instrucciones	✗
Código QR	



## JBL SOLAR MARIN BLUE T5 ULTRA 24-39 W

Tipo de alimento	-
Tipo de subproducto	Lámparas
Dosificación	-