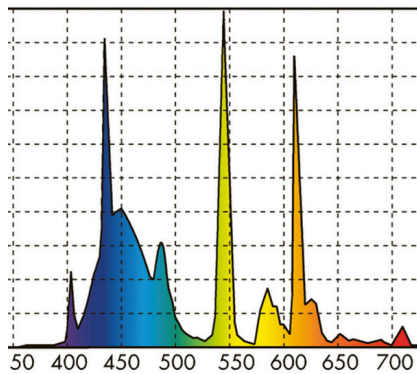




# JBL SOLAR MARIN DAY

T8 Tubo fluorescente luz natural p. acuarios marinos

Adecuado para:



- Tubo fluorescente para estimular el crecimiento óptimo de los corales y otros invertebrados en acuarios marinos
- Fácil de instalar: insertar el tubo fluorescente con casquillo T8 en el portalámpara y girar hasta que el tubo encaje
- Temperatura de color ideal para corales e invertebrados: 15.000 kelvins - Luz blanca fría, alto rendimiento luminoso, buenas propiedades de reproducción cromática
- Luz excelente gracias al alto nº de lúmenes. Científicamente probado por IFM Geomar: espectro completo como la luz solar
- Se garantizan durante 2 años la reproducción cromática y el espectro. Incluye placa recordatoria para el recambio





# JBL SOLAR MARIN DAY

## Accesorios



**JBL Start Solar**  
Cebador para tubos  
fluorescentes T8



**JBL SOLAR REFLECT Set  
clips**  
Soporte para tubos  
fluorescentes



**JBL SOLAR Reflect T5/  
T8 438-850 mm**  
Lámina reflect. de alto rendim.  
p. tubos fluorescentes



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



**JBL SOLAR Reflect T5/  
T8 - 895-1500 mm**  
Lámina reflectora para tubo  
fluorescente solar



# JBL SOLAR MARIN DAY



## Información de producto

### Luz como fuente de energía

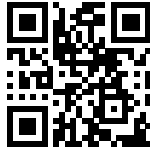
La mayoría de corales de acuario necesitan luz suficiente. A menudo se alimentan de los productos metabólicos de las algas que viven en sus tejidos. Los corales, que no se nutren mediante fotosíntesis, prefieren los lugares oscuros y es necesario alimentarlos con fito y zooplancton (JBL KorallFluid, JBL PlanktonPur). Para garantizar un crecimiento óptimo, es importante conocer y reproducir las necesidades luminosas de cada coral en los acuarios marinos.

### Fácil de instalar

Insertar el tubo fluorescente con casquillo T8 en el casquillo y girar hasta que el tubo encaje.

### La naturaleza como modelo

El tubo fluorescente de 15000 K satisface las necesidades de los corales y los invertebrados en cuanto al color y a la distribución espectral de la luz se refiere, importantes para el crecimiento.

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





# JBL SOLAR MARIN DAY



## Detalles del producto

| Datos de artículo            |                          |                          |                          |                          |
|------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Nombre del producto          | JBL SOLAR MARIN DAY 18 W | JBL SOLAR MARIN DAY 25 W | JBL SOLAR MARIN DAY 30 W | JBL SOLAR MARIN DAY 38 W |
| N.º de art.                  | 6160100                  | 6160200                  | 6160300                  | 6160500                  |
| Código EAN                   | 4014162616012            | 4014162616029            | 4014162616036            | 4014162616050            |
| EAN como código de barras    |                          |                          |                          |                          |
| Potencia                     | 18 W                     | 25 W                     | 30 W                     | 38 W                     |
| Largo                        | 590 mm                   | 742 mm                   | 895 mm                   | 1047 mm                  |
| Meses de expiración          | -                        | -                        | -                        | -                        |
| PVP incl. IVA                | 25,05 €                  | 25,59 €                  | 26,13 €                  | 27,76 €                  |
| Precio básico                | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Cantidad nominal             | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Cantidad de base             | 1                        | 1                        | 1                        | 1                        |
| Peso bruto                   | 185 g                    | 260 g                    | 275 g                    | 314 g                    |
| Peso neto                    | 95 g                     | 120 g                    | 135 g                    | 159 g                    |
| Factor de conversión de peso | 1000                     | 1000                     | 1000                     | 1000                     |

| Eliminación                   |  |  |  |  |
|-------------------------------|--|--|--|--|
| Nombre del producto           | JBL SOLAR MARIN DAY 18 W                     | JBL SOLAR MARIN DAY 25 W                     | JBL SOLAR MARIN DAY 30 W                     | JBL SOLAR MARIN DAY 38 W                     |
| N.º de art.                   | 6160100                                      | 6160200                                      | 6160300                                      | 6160500                                      |
| Punto Verde                   | ✓  | ✓  | ✓  | ✓  |
| Grupo chatarra electrónica    | Lámparas de descarga de gas de uso doméstico | Lámparas de descarga de gas de uso doméstico | Lámparas de descarga de gas de uso doméstico | Lámparas de descarga de gas de uso doméstico |
| Peso de eliminación           | 95 g   | 120 g  | 135 g  | 159 g  |
| Tipo de batería               | -  | -  | -  | -  |
| Reciclaje de pilas y baterías | -  | -  | -  | -  |
| Batería recargable            | -  | -  | -  | -  |
| Peso de eliminación batería   | -  | -  | -  | -  |
| Bote desechable               | -  | -  | -  | -  |
| Papel y cartón                | 82.86 g                                      | 114.2 g                                      | 122.84 g                                     | 146.8 g                                      |
| Plástico pequeño              | -  | -  | -  | -  |
| Plástico grande               | -  | -  | -  | -  |
| Peso de eliminación metal     | 0 g  | 0 g  | 0 g  | 0 g  |

| Características          |  |  |  |  |
|--------------------------|--|--|--|--|
| Nombre del producto      | JBL SOLAR MARIN DAY 18 W   | JBL SOLAR MARIN DAY 25 W   | JBL SOLAR MARIN DAY 30 W   | JBL SOLAR MARIN DAY 38 W   |
| N.º de art.              | 6160100  | 6160200  | 6160300  | 6160500  |
| Especie de animal        | Alevines, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Corales, Gobios, Moluscos | Alevines, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Corales, Gobios, Moluscos | Alevines, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Corales, Gobios, Moluscos | Alevines, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Corales, Gobios, Moluscos |
| Tamaño del animal        | Para animales de cualquier tamaño                                    | Para animales de cualquier tamaño                                    | Para animales de cualquier tamaño                                    | Para animales de cualquier tamaño                                    |
| Grupo de edad del animal | Todos los peces de acuario   | Todos los peces de acuario   | Todos los peces de acuario   | Todos los peces de acuario   |
| Volumen del hábitat      | 80 cm  | 80 cm  | 100 cm   | 120 cm   |





| Características           |                          |                          |                          |                          |
|---------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Material                  | vidrio, metal, gas noble | vidrio, metal, gas noble | vidrio, metal, gas noble | vidrio, metal, gas noble |
| Tipo de alimento          | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Color                     | blanco                   | blanco                   | blanco                   | blanco                   |
| Dosificación              | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Condiciones de transporte | -                        | -                        | -                        | -                        |



| Datos de artículo            |   |
|------------------------------|---|
| Nombre del producto          | JBL SOLAR MARIN DAY 58 W  |
| N.º de art.                  | 6160600   |
| Código EAN                   | 4014162616067   |
| EAN como código de barras    |  |
| Potencia                     | 58 W  |
| Largo                        | 1500 mm   |
| Meses de expiración          | -   |
| PVP incl. IVA                | 32,68 €   |
| Precio básico                | -   |
| Cantidad nominal             | -   |
| Cantidad de base             | 1   |
| Peso bruto                   | 395 g   |
| Peso neto                    | 225 g   |
| Factor de conversión de peso | 1000  |

| Eliminación                   |  |
|-------------------------------|--|
| Nombre del producto           | JBL SOLAR MARIN DAY 58 W                     |
| N.º de art.                   | 6160600                                      |
| Punto Verde                   | ✓  |
| Grupo chatarra electrónica    | Lámparas de descarga de gas de uso doméstico |
| Peso de eliminación           | 225 g  |
| Tipo de batería               | -  |
| Reciclaje de pilas y baterías | -  |
| Batería recargable            | -  |
| Peso de eliminación batería   | -  |
| Bote desechable               | -  |
| Papel y cartón                | 210 g  |
| Plástico pequeño              | -  |
| Plástico grande               | -  |
| Peso de eliminación metal     | 0 g  |

| Características           |  |
|---------------------------|--|
| Nombre del producto       | JBL SOLAR MARIN DAY 58 W   |
| N.º de art.               | 6160600  |
| Especie de animal         | Alevines, Cangrejos, Caracoles, Caridinas, Corales, Gobios, Moluscos |
| Tamaño del animal         | Para animales de cualquier tamaño                                    |
| Grupo de edad del animal  | Todos los peces de acuario   |
| Volumen del hábitat       | 160 cm   |
| Material                  | vidrio, metal, gas noble   |
| Tipo de alimento          | -  |
| Color                     | blanco   |
| Dosificación              | -  |
| Condiciones de transporte | -  |



# JBL SOLAR MARIN DAY

| Etiqueta electrónica/lámpara   |                          |                          |                          |                          |
|--------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Nombre del producto            | JBL SOLAR MARIN DAY 18 W | JBL SOLAR MARIN DAY 25 W | JBL SOLAR MARIN DAY 30 W | JBL SOLAR MARIN DAY 38 W |
| N.º de art.                    | 6160100                  | 6160200                  | 6160300                  | 6160500                  |
| Temperatura ambiente           | 22 °C                    | 22 °C                    | 22 °C                    | 22 °C                    |
| Hora de inicio                 | 1 s                      | 1 s                      | 1 s                      | 1 s                      |
| Mercurio                       | ✓                        | ✓                        | ✓                        | ✓                        |
| Longitud de tubo               | 590 mm                   | 742 mm                   | 895 mm                   | 1047 mm                  |
| Vida útil                      | 10000 h                  | 10000 h                  | 10000 h                  | 10000 h                  |
| Lumen                          | 1100 lm                  | 1760 lm                  | 2040 lm                  | 2650 lm                  |
| Valor CRI                      | 88                       | 88                       | 88                       | 88                       |
| Atenuable                      | ✓                        | ✓                        | ✓                        | ✓                        |
| Ciclos de encendido/apagado    | 7000                     | 7000                     | 7000                     | 7000                     |
| Valor de PAR                   | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Clase de eficiencia energética | G                        | G                        | G                        | G                        |
| UV-A                           | -                        | -                        | -                        | -                        |
| UV-B                           | -                        | -                        | -                        | -                        |
| UV-C                           | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Temperatura de color           | 15000 K                  | 15000 K                  | 15000 K                  | 15000 K                  |
| Denominación casquillo         | T8                       | T8                       | T8                       | T8                       |

| Especificaciones               |                          |                          |                          |                          |
|--------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Nombre del producto            | JBL SOLAR MARIN DAY 18 W | JBL SOLAR MARIN DAY 25 W | JBL SOLAR MARIN DAY 30 W | JBL SOLAR MARIN DAY 38 W |
| N.º de art.                    | 6160100                  | 6160200                  | 6160300                  | 6160500                  |
| Alcance en litros              | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Alcance de - hasta             | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Alcance en días                | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Alcance longitud urna          | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Potencia en vatios             | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Potencia por hora              | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Potencia por día               | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Altura                         | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Longitud                       | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Anchura                        | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Diámetro                       | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Voltaje                        | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Para                           | -                        | -                        | -                        | -                        |
| T8 26mm (vatios)               | -                        | -                        | -                        | -                        |
| T5 16mm (vatios)               | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Tamaño                         | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Contenido para                 | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Volumen del vaso del filtro    | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Volumen masas filtrantes       | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Empalmes de tubo Presión/Out   | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Empalmes de tubo Aspiración/In | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Altura de bombeo               | -                        | -                        | -                        | -                        |



| Etiqueta electrónica/lámpara   |                          |
|--------------------------------|--------------------------|
| Nombre del producto            | JBL SOLAR MARIN DAY 58 W |
| N.º de art.                    | 6160600                  |
| Temperatura ambiente           | 22 °C                    |
| Hora de inicio                 | 1 s                      |
| Mercurio                       | ✓                        |
| Longitud de tubo               | 1500 mm                  |
| Vida útil                      | 10000 h                  |
| Lumen                          | 4000 lm                  |
| Valor CRI                      | 88                       |
| Atenuable                      | ✓                        |
| Ciclos de encendido/apagado    | 7000                     |
| Valor de PAR                   | -                        |
| Clase de eficiencia energética | G                        |
| UV-A                           | -                        |
| UV-B                           | -                        |
| UV-C                           | -                        |
| Temperatura de color           | 15000 K                  |
| Denominación casquillo         | T8                       |

| Especificaciones               |                          |
|--------------------------------|--------------------------|
| Nombre del producto            | JBL SOLAR MARIN DAY 58 W |
| N.º de art.                    | 6160600                  |
| Alcance en litros              | -                        |
| Alcance de - hasta             | -                        |
| Alcance en días                | -                        |
| Alcance longitud urna          | -                        |
| Potencia en vatios             | -                        |
| Potencia por hora              | -                        |
| Potencia por día               | -                        |
| Altura                         | -                        |
| Longitud                       | -                        |
| Anchura                        | -                        |
| Diámetro                       | -                        |
| Voltaje                        | -                        |
| Para                           | -                        |
| T8 26mm (vatios)               | -                        |
| T5 16mm (vatios)               | -                        |
| Tamaño                         | -                        |
| Contenido para                 | -                        |
| Volumen del vaso del filtro    | -                        |
| Volumen masas filtrantes       | -                        |
| Empalmes de tubo Presión/Out   | -                        |
| Empalmes de tubo Aspiración/In | -                        |
| Altura de bombeo               | -                        |





# JBL SOLAR MARIN DAY

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Tipo de alimento    | -        |
| Tipo de subproducto | Lámparas |
| Dosificación        | -        |



## Información adicional para comercios especializados

| Datos de artículo      |                          |                          |                          |                          |
|------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Nombre del producto    | JBL SOLAR MARIN DAY 18 W | JBL SOLAR MARIN DAY 25 W | JBL SOLAR MARIN DAY 30 W | JBL SOLAR MARIN DAY 38 W |
| N.º de art.            | 6160100                  | 6160200                  | 6160300                  | 6160500                  |
| IVA                    | 19%                      | 19%                      | 19%                      | 19%                      |
| Unidad de venta (UV)   | 4                        | 4                        | 4                        | 4                        |
| Volumen embalaje       | 1.1l                     | 1.6l                     | 1.6l                     | 2l                       |
| Medidas (l/al/an)      | 37 mm/44 mm/673 mm       | 37 mm/44 mm/978 mm       | 37 mm/44 mm/978 mm       | 37 mm/44 mm/1276 mm      |
| Capas                  | 52                       | 36                       | 36                       | 528                      |
| Paleta                 | 936                      | 756                      | 756                      | 528                      |
| Categoría de productos | 1                        | 1                        | 1                        | 1                        |
| Arancel                | 85393110                 | 85393110                 | 85393110                 | 85393110                 |
| País de origen         | DE                       | DE                       | DE                       | DE                       |
| Tipo de embalaje       |                          |                          |                          |                          |

| Datos UE 1               |                          |                          |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Nombre del producto      | JBL SOLAR MARIN DAY 18 W | JBL SOLAR MARIN DAY 25 W | JBL SOLAR MARIN DAY 30 W | JBL SOLAR MARIN DAY 38 W |
| N.º de art.              | 6160100                  | 6160200                  | 6160300                  | 6160500                  |
| Material UE 1            | cardboard gr             | cardboard gr             | cardboard gr             | cardboard gr             |
| Peso UE 1                | 129 g                    | 178 g                    | 178 g                    | 223 g                    |
| Longitud UE 1            | 82 mm                    | 82 mm                    | 82 mm                    | 82 mm                    |
| Anchura/profundidad UE 1 | 680 mm                   | 980 mm                   | 980 mm                   | 69 mm                    |
| Altura UE 1              | 69 mm                    | 69 mm                    | 69 mm                    | 1285 mm                  |

| Datos UE 2               |                          |                          |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Nombre del producto      | JBL SOLAR MARIN DAY 18 W | JBL SOLAR MARIN DAY 25 W | JBL SOLAR MARIN DAY 30 W | JBL SOLAR MARIN DAY 38 W |
| N.º de art.              | 6160100                  | 6160200                  | 6160300                  | 6160500                  |
| Material UE 2            | No                       | No                       | No                       | No                       |
| Peso UE 2                | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Longitud UE 2            | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Anchura/profundidad UE 2 | -                        | -                        | -                        | -                        |
| Altura UE 2              | -                        | -                        | -                        | -                        |

| Datos del comercio   |                          |                          |                          |                          |
|----------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Nombre del producto  | JBL SOLAR MARIN DAY 18 W | JBL SOLAR MARIN DAY 25 W | JBL SOLAR MARIN DAY 30 W | JBL SOLAR MARIN DAY 38 W |
| N.º de art.          | 6160100                  | 6160200                  | 6160300                  | 6160500                  |
| Texto caja           | Sol.Mar.Day 18W          | Sol.Mar.Day 25W          | Sol.Mar.Day 30W          | Sol.Mar.Day 38W          |
| Ubicación estantería | -                        | -                        | -                        | -                        |





| Datos de artículo      |                          |
|------------------------|--------------------------|
| Nombre del producto    | JBL SOLAR MARIN DAY 58 W |
| N.º de art.            | 6160600                  |
| IVA                    | 19%                      |
| Unidad de venta (UV)   | 4                        |
| Volumen embalaje       | 2.6l                     |
| Medidas (l/al/an)      | 37 mm/44 mm/1579 mm      |
| Capas                  | 528                      |
| Paleta                 | 528                      |
| Categoría de productos | 1                        |
| Arancel                | 85393110                 |
| País de origen         | DE                       |
| Tipo de embalaje       |                          |

| Datos UE 1               |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| Nombre del producto      | JBL SOLAR MARIN DAY 58 W |
| N.º de art.              | 6160600                  |
| Material UE 1            | cardboard gr             |
| Peso UE 1                | 282 g                    |
| Longitud UE 1            | 82 mm                    |
| Anchura/profundidad UE 1 | 69 mm                    |
| Altura UE 1              | 1585 mm                  |

| Datos UE 2               |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| Nombre del producto      | JBL SOLAR MARIN DAY 58 W |
| N.º de art.              | 6160600                  |
| Material UE 2            | No                       |
| Peso UE 2                | -                        |
| Longitud UE 2            | -                        |
| Anchura/profundidad UE 2 | -                        |
| Altura UE 2              | -                        |

| Datos del comercio   |                          |
|----------------------|--------------------------|
| Nombre del producto  | JBL SOLAR MARIN DAY 58 W |
| N.º de art.          | 6160600                  |
| Texto caja           | Sol.Mar.Day 58W          |
| Ubicación estantería | -                        |