

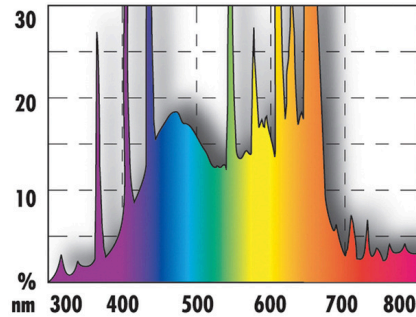




JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 24-39 W

Leuchtstoffröhre für intensive Farben in Aquarien

Geeignet für:  



- Solar-Leuchtstoffröhre für kräftige Farben im Süßwasseraquarium, fördert Pflanzenwachstum
- Einfache Installation: Leuchtstoffröhre mit T5-Sockel in die Fassung einsetzen bis die Röhre einrastet
- Intensive Farben durch erhöhten Rot- und Blauanteil im Spektrum: Volle Farbenpracht der Fische und Pflanzen
- Die Farbwiedergabe und das Vollspektrum wird für 2 Jahre garantiert. Hervorragende Ausleuchtung durch hohe Lumenzahl. Wissenschaftlich vom IFM Geomar getestet: Vollspektrum wie Sonnenlicht
- Farbwiedergabe und Vollspektrum wird für 2 Jahre garantiert. Inkl. Erinnerungsplakette zum Austausch



JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 24-39 W

Zubehör



**JBL SOLAR REFLECT
Clip Set**
Halterung für
Leuchtstoffröhren



**JBL SOLAR Reflect T5/
T8 438-850 mm**
Hochleistungs-Reflektorblech
für Leuchtstoffröhren



JBL Clipse T5/T8 Metall
Metallhalterung für
Leuchtstoffröhren



JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 24-39 W



Produktinformationen

Licht als Energiequelle.

Pflanzen versorgen das Aquarium mit lebenswichtigem Sauerstoff für die Aquarienbewohner. Die Pflanzen beugen Algenwachstum vor, entfernen Schadstoffe, bieten Versteckmöglichkeiten und reduzieren Krankheitskeime. Das richtige Vollspektrumlicht ist wichtig um die volle Leistung der Photosynthese zu erreichen. Einfache Installation: Die Leuchtstoffröhre mit T5-Sockel in die Fassung einsetzen bis die Röhre einrastet. Die Natur als Vorbild. In der Lichtfarbe und in der spektralen Verteilung des Lichts entspricht die Röhre den Bedürfnissen der Pflanzen. Dies dient speziell dem Längenwachstum und der vollen Photosyntheseleistung. Durch das Farben betonende Licht mit dem erhöhtem Rot- und Blauanteil im Spektrum präsentieren sich Pflanzen und Fische in ihrer natürlichen Schönheit.

Das Lichtspektrum im Zusammenhang mit der Lichtstärke:

Um eine sehr helle Röhre zu produzieren, muss nur der gelb-grüne Spektralbereich verstärkt werden. Dazu noch etwas rot und blau als Ausgleich, damit das Licht nicht zu gelb aussieht. So wird es bei den meisten Röhren gemacht! Nun wollen wir aber kein Wohnzimmer beleuchten, sondern ein Aquarium mit lebenden Pflanzen. Diese stellen aber anderer Ansprüche und möchten ALLE Spektralbereiche des sichtbaren Lichtes (Regenbogenfarben), um perfekt zu wachsen. Daher hat JBL "Vollspektrumröhren" entwickelt, die alle Spektralbereiche OHNE Lücken bieten, dafür aber etwas weniger hell sind, als andere Leuchtstoffröhren. Der Output einer Röhre ist immer 100 %, die Frage ist nur, welche Spektralbereiche abgedeckt sind!

| Weitere Informationen | |
|-----------------------|---|
| FAQ | ✓ |
| Blog | ✓ |
| Presse | ✓ |
| Labor/Rechner | ✗ |
| Lesenswert | ✓ |
| Ersatzteile | ✗ |
| Video | ✓ |
| Garantie Plus | ✗ |
| Anleitung | ✗ |
| QR-Code |  |





JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 24-39 W



Produktdetails

| Artikeldaten | | |
|--------------------|--|--|
| Produktname | JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 438mm-24 W | JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 742mm-35 W |
| Art. Nr | 6179100 | 6179400 |
| EAN Nummer | 4014162617910 | 4014162617941 |
| EAN als Strichcode | | |
| Leistung | 24 W | 35 W |
| Länge | 438 mm | 742 mm |
| Verfallmonate | - | - |
| UVP inkl. MwSt. | 23,95 € | 27,23 € |
| Grundpreis | - | - |
| Nennfüllmenge | - | - |
| Basismenge | 1 | 1 |
| Bruttogewicht | 140 g | 211 g |
| Nettogewicht | 50 g | 71 g |
| Gewichtsumw. | 1000 | 1000 |

| Entsorgung | | |
|-----------------------------|---|---|
| Produktname | JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 438mm-24 W | JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 742mm-35 W |
| Art. Nr | 6179100 | 6179400 |
| Grüner Punkt | ✓ | ✓ |
| Gruppe Elektroschrott | Gasentladungslampen, die in privaten Haushalten genutzt werden können | Gasentladungslampen, die in privaten Haushalten genutzt werden können |
| Entsorgungsgewicht | 50 g | 71 g |
| Batterieart | - | - |
| Batterierücknahme | - | - |
| Batterie Wiederaufladbar | - | - |
| Entsorgungsgewicht Batterie | - | - |
| Einwegglas | - | - |
| PPK | 90 g | 140 g |
| Kunststoff klein | - | - |
| Kunststoff groß | - | - |
| Entsorgungsgewicht Metall | 0 g | 0 g |

| Eigenschaften | | |
|---------------|--|--|
| Produktname | JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 438mm-24 W | JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 742mm-35 W |
| Art. Nr | 6179100 | 6179400 |





| Eigenschaften | | |
|----------------------|--|--|
| Tierart | Arowana, Artemia, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Futterinsekten, Goldfische, Guppy, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Killifische, Krebse, Kugelfische, Köhlerschildkröten, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Muscheln, Pantherschildkröten, Regenbogenfische, Salmmer, Scharnierschildkröten, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schmuckschildkröten, Schnecken, Stachelaale, Sumpfschildkröten, Tropische Landschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten, Welse, Zwerggarnelen | Arowana, Artemia, Axolotl, Barben, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Diskus, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Futterinsekten, Goldfische, Guppy, Hechtlinge, Jungfische, Kampffische, Killifische, Krebse, Kugelfische, Köhlerschildkröten, Labyrinthfische, Lebendgebärende, Muscheln, Pantherschildkröten, Regenbogenfische, Salmmer, Scharnierschildkröten, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schmuckschildkröten, Schnecken, Stachelaale, Sumpfschildkröten, Tropische Landschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Wasserschildkröten, Welse, Zwerggarnelen |
| Tiergröße | Für alle Tiergrößen | Für alle Tiergrößen |
| Tieraltersgruppe | Alle Aquarienfische | Alle Aquarienfische |
| Volumen Lebensraum | 60 cm | 80 cm |
| Material | Glas, Metall, Edelgas | Glas, Metall, Edelgas |
| Futterart | - | - |
| Farbe | weiß | weiß |
| Dosierung | - | - |
| Transportbedingungen | - | - |





JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 24-39 W

| Elektronisches Etikett / Leuchtmittel | | |
|---------------------------------------|--|--|
| Produktname | JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 438mm-24 W | JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 742mm-35 W |
| Art. Nr | 6179100 | 6179400 |
| Umgebungstemperatur | 22 °C | 22 °C |
| Startzeit | 1 s | 1 s |
| Quecksilber | ✓ | ✓ |
| Röhrenlänge | 438 mm | 742 mm |
| Lebensdauer | 20000 h | 20000 h |
| Lumen | 1050 lm | 1525 lm |
| CRI-Wert | - | - |
| Dimmbar | ✓ | ✓ |
| Schaltzyklen | 10000 | 10000 |
| PAR-Wert | - | - |
| Energieeffizienzklasse | - | - |
| UV-A | - | - |
| UV-B | - | - |
| UV-C | - | - |
| Farbtemperatur | keine Angabe | keine Angabe |
| Sockelbezeichnung | T5 | T5 |

| Technische Daten | | |
|------------------------------|--|--|
| Produktname | JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 438mm-24 W | JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 742mm-35 W |
| Art. Nr | 6179100 | 6179400 |
| Reichweite in Liter | - | - |
| Reichweite von - bis | - | - |
| Reichweite in Tagen | - | - |
| Reichweite Beckenlänge | - | - |
| Leistung Watt | - | - |
| Leistung pro Stunde | - | - |
| Leistung pro Tag | - | - |
| Höhe | - | - |
| Länge | - | - |
| Breite | - | - |
| Durchmesser | - | - |
| Spannung | - | - |
| Für | - | - |
| T8 26mm (Watt) | - | - |
| T5 16mm (Watt) | - | - |
| Größe | - | - |
| Inhalt für | - | - |
| Filterbehältervolumen | - | - |
| Volumen Filtermassen | - | - |
| Schlauchanschlüsse Druck/Out | - | - |
| Schlauchanschlüsse Saug/In | - | - |





| Technische Daten | | |
|------------------|---|---|
| Förderhöhe | - | - |



JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 24-39 W

| | |
|---------------|--------------------|
| Futterart | - |
| Subprodukttyp | Beleuchtungsmittel |
| Dosierung | - |



Zusatzinformationen für den Fachhandel

| Artikeldaten | | |
|----------------------|--|--|
| Produktname | JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 438mm-24 W | JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 742mm-35 W |
| Art. Nr | 6179100 | 6179400 |
| MwSt. | 19% | 19% |
| Verkaufseinheit (VE) | 4 | 4 |
| Volumen Verpackung | 1.1l | 1.6l |
| Maße (l/b/h) | 37 mm/44 mm/673 mm | 37 mm/44 mm/978 mm |
| Lage | 52 | 36 |
| Palette | 624 | 540 |
| WGrupe | 1 | 1 |
| Zolltarif | 85393110 | 85393110 |
| Herkunftsland | DE | DE |
| Verpackungsart | Faltschachtel/Karton | Faltschachtel/Karton |

| VPE 1 Daten | | |
|--------------------|--|--|
| Produktname | JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 438mm-24 W | JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 742mm-35 W |
| Art. Nr | 6179100 | 6179400 |
| VPE 1 Material | Pappe g | Pappe g |
| VPE 1 Gewicht | 129 g | 178 g |
| VPE 1 Länge | 82 mm | 82 mm |
| VPE 1 Breite/Tiefe | 680 mm | 980 mm |
| VPE 1 Höhe | 69 mm | 69 mm |

| VPE 2 Daten | | |
|--------------------|--|--|
| Produktname | JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 438mm-24 W | JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 742mm-35 W |
| Art. Nr | 6179100 | 6179400 |
| VPE 2 Material | Keine | Keine |
| VPE 2 Gewicht | - | - |
| VPE 2 Länge | - | - |
| VPE 2 Breite/Tiefe | - | - |
| VPE 2 Höhe | - | - |

| Handelsdaten | | |
|------------------|--|--|
| Produktname | JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 438mm-24 W | JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 742mm-35 W |
| Art. Nr | 6179100 | 6179400 |
| Kassentext | S.Ult.Col 24W | S.Ult.Col 35W |
| Regalplatzierung | - | - |

