



JBL SOLAR Reflect T5/T8 - 895-1500 mm

Reflektorblech für Solar-Leuchtstoffröhre

Geeignet für:     



- Verdoppelt die Lichtausbeute aller Leuchtstoffröhren
- Einfache Montage: Reflektor einfach auf Leuchtstoffröhren aufstecken
- Maximale Lichtausbeute: Höhere Eindringtiefe des Lichts durch optimierte Form. Keine Lichtverluste durch dunkle Innenseiten von Abdeckungen. Individuelle Lichtausrichtung durch Drehen
- Sicherheit: Kunststoffecken zum Schutz vor Verletzungen. Korrosionsbeständiges, stabiles Hochglanzaluminium
- Lieferumfang: Reflektorblech inkl. Clips für Leuchtröhren, Geeignet für Leuchtstoffröhren T8 Ø 2,6 cm und T5 Ø 1,6 cm



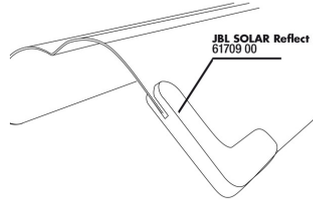
JBL SOLAR Reflect T5/T8 - 895-1500 mm



Ersatzteile



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



**JBL SOLAR REFLECT
Schutzecken**



JBL SOLAR Reflect T5/T8 - 895-1500 mm



Produktinformationen

Maximale Lichtausleuchtung ohne zusätzliche Energiekosten

Eine optimale Ausleuchtung des Aquariums/Terrariums ist wichtig für das Pflanzen- und Korallenwachstum sowie zur Minimierung von Algenwachstum. Durch den Einsatz von Reflektoren wird eine maximale Lichtausbeute erreicht - ohne zusätzliche Energiekosten. Zusätzlich dienen diese als Blendschutz bei Arbeiten im Aquarium.

Effiziente Form

Die M-Form der JBL Reflektorenbliche wirft das Licht nicht einfach zur Röhre zurück, sondern leitet das Licht direkt auf das Wasser. Die abgerundeten Kunststoffecken bieten Schutz vor Verletzungen.

Einfache Montage

Leuchtstoffröhre in die UV-beständigen Kunststoffclipse hineinschieben. Optimierte Cliphalterung für einfachen (Clip)Wechsel.

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





JBL SOLAR Reflect T5/T8 - 895-1500 mm

Produktetails

| Artikeldaten | | | | |
|--------------------|---|---|---|--|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 85 - 895 mm, 45 W T5, 30 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 100-1047 mm, 54 W T5, 38 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 115-1200/1150mm, 54WT5, 36WT8 | JBL SOLAR REFLECT 146-1500/1450mm, 58WT8, 80W T5 |
| Art. Nr | 6173300 | 6173500 | 6173400 | 6173600 |
| EAN Nummer | 4014162617330 | 4014162617354 | 4014162617347 | 4014162617361 |
| EAN als Strichcode | | | | |
| T8/T5 | 30W 45W | 38W 54W | 36W 54W | 58W |
| Länge | 895 mm | 1047 mm | 1200 mm | 1500 mm |
| Verfallmonate | - | - | - | - |
| UVP inkl. MwSt. | 16,99 € | 21,85 € | 22,85 € | 26,45 € |
| Grundpreis | - | - | - | - |
| Nennfüllmenge | - | - | - | - |
| Basismenge | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Bruttogewicht | 316 g | 206 g | 234 g | 284 g |
| Nettogewicht | 196 g | 114 g | 130 g | 164 g |
| Gewichtsumw. | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |

| Entsorgung | | | | |
|-----------------------------|---|---|---|--|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 85 - 895 mm, 45 W T5, 30 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 100-1047 mm, 54 W T5, 38 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 115-1200/1150mm, 54WT5, 36WT8 | JBL SOLAR REFLECT 146-1500/1450mm, 58WT8, 80W T5 |
| Art. Nr | 6173300 | 6173500 | 6173400 | 6173600 |
| Grüner Punkt | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Gruppe Elektroschrott | - | - | - | - |
| Entsorgungsgewicht | - | - | - | - |
| Batterieart | - | - | - | - |
| Batterierücknahme | - | - | - | - |
| Batterie Wiederaufladbar | - | - | - | - |
| Entsorgungsgewicht Batterie | - | - | - | - |
| Einwegglas | - | - | - | - |
| PPK | 120 g | 92 g | 104 g | 120 g |
| Kunststoff klein | - | - | - | - |
| Kunststoff groß | - | - | - | - |
| Entsorgungsgewicht Metall | 0 g | 0 g | 0 g | 0 g |

| Eigenschaften | | | | |
|---------------|---|---|---|--|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 85 - 895 mm, 45 W T5, 30 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 100-1047 mm, 54 W T5, 38 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 115-1200/1150mm, 54WT5, 36WT8 | JBL SOLAR REFLECT 146-1500/1450mm, 58WT8, 80W T5 |
| Art. Nr | 6173300 | 6173500 | 6173400 | 6173600 |





| Eigenschaften | | | | |
|----------------------|---|---|---|---|
| Tierart | Anolis, Arowana, Artemia, Axolotl, Barben, Bartagamen, Basilisken, Baumpythons, Boa Constrictor, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Dickschwanzskorpione, Diskus, Dornschwanzagamen, Dornschwanzleguan, Felsenleguane, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Futterinsekten, Färberfrösche, Gespensterschrecken, Goldfische, Goldtejus, Gottesanbeterinnen, Grundeln, Guppy, Gürtelschweife, Halsbandleguane, Hausgeckos, Hechtlinge, Jemen-Chamäleons, Jungfische, Kampffische, Killifische, Korallen, Korallenfinger, Kornnattern, Kragechsen, Krebse, Kugelfische, Köhlerschildkröten, Königsnattern, Königspythons, Labyrinthfische, Lappen-Chamäleons, Laubfrösche, Lebendgebärende, Leguane, Leopardgeckos, Molche, Muscheln, Nachtbaumnattern, Pakistan-Agamen, Pantherschildkröten, Pfeilgiftfrösche, Regenbogenfische, Rotaugenfrösche, Salmmler, Scharnierschildkröten, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schmuckhornfrösche, Schmuckschildkröten, Schnecken, Siedleragamen, Skolopender, Skorpione, Stachelaale, Sumpfschildkröten, Taggeckos, Tokees, Tropische Landschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Vogelspinnen, Walzenskinke, Warane, Wasseragamen, Wasserschildkröten, Welse, Wüstengeckos, Zwerggarnelen, Zwergtaggeckos | Anolis, Arowana, Artemia, Axolotl, Barben, Bartagamen, Basilisken, Baumpythons, Boa Constrictor, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Dickschwanzskorpione, Diskus, Dornschwanzagamen, Dornschwanzleguan, Felsenleguane, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Futterinsekten, Färberfrösche, Gespensterschrecken, Goldfische, Goldtejus, Gottesanbeterinnen, Grundeln, Guppy, Gürtelschweife, Halsbandleguane, Hausgeckos, Hechtlinge, Jemen-Chamäleons, Jungfische, Kampffische, Killifische, Korallen, Korallenfinger, Kornnattern, Kragechsen, Krebse, Kugelfische, Köhlerschildkröten, Königsnattern, Königspythons, Labyrinthfische, Lappen-Chamäleons, Laubfrösche, Lebendgebärende, Leguane, Leopardgeckos, Molche, Muscheln, Nachtbaumnattern, Pakistan-Agamen, Pantherschildkröten, Pfeilgiftfrösche, Regenbogenfische, Rotaugenfrösche, Salmmler, Scharnierschildkröten, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schmuckhornfrösche, Schmuckschildkröten, Schnecken, Siedleragamen, Skolopender, Skorpione, Stachelaale, Sumpfschildkröten, Taggeckos, Tokees, Tropische Landschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Vogelspinnen, Walzenskinke, Warane, Wasseragamen, Wasserschildkröten, Welse, Wüstengeckos, Zwerggarnelen, Zwergtaggeckos | Anolis, Arowana, Artemia, Axolotl, Barben, Bartagamen, Basilisken, Baumpythons, Boa Constrictor, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Dickschwanzskorpione, Diskus, Dornschwanzagamen, Dornschwanzleguan, Felsenleguane, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Futterinsekten, Färberfrösche, Gespensterschrecken, Goldfische, Goldtejus, Gottesanbeterinnen, Grundeln, Guppy, Gürtelschweife, Halsbandleguane, Hausgeckos, Hechtlinge, Jemen-Chamäleons, Jungfische, Kampffische, Killifische, Korallen, Korallenfinger, Kornnattern, Kragechsen, Krebse, Kugelfische, Köhlerschildkröten, Königsnattern, Königspythons, Labyrinthfische, Lappen-Chamäleons, Laubfrösche, Lebendgebärende, Leguane, Leopardgeckos, Molche, Muscheln, Nachtbaumnattern, Pakistan-Agamen, Pantherschildkröten, Pfeilgiftfrösche, Regenbogenfische, Rotaugenfrösche, Salmmler, Scharnierschildkröten, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schmuckhornfrösche, Schmuckschildkröten, Schnecken, Siedleragamen, Skolopender, Skorpione, Stachelaale, Sumpfschildkröten, Taggeckos, Tokees, Tropische Landschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Vogelspinnen, Walzenskinke, Warane, Wasseragamen, Wasserschildkröten, Welse, Wüstengeckos, Zwerggarnelen, Zwergtaggeckos | Anolis, Arowana, Artemia, Axolotl, Barben, Bartagamen, Basilisken, Baumpythons, Boa Constrictor, Buntbarsche (Südamerika), Bärblinge, Dickschwanzskorpione, Diskus, Dornschwanzagamen, Dornschwanzleguan, Felsenleguane, Flowerhorn, Flösselhechte / -aale, Futterinsekten, Färberfrösche, Gespensterschrecken, Goldfische, Goldtejus, Gottesanbeterinnen, Grundeln, Guppy, Gürtelschweife, Halsbandleguane, Hausgeckos, Hechtlinge, Jemen-Chamäleons, Jungfische, Kampffische, Killifische, Korallen, Korallenfinger, Kornnattern, Kragechsen, Krebse, Kugelfische, Köhlerschildkröten, Königsnattern, Königspythons, Labyrinthfische, Lappen-Chamäleons, Laubfrösche, Lebendgebärende, Leguane, Leopardgeckos, Molche, Muscheln, Nachtbaumnattern, Pakistan-Agamen, Pantherschildkröten, Pfeilgiftfrösche, Regenbogenfische, Rotaugenfrösche, Salmmler, Scharnierschildkröten, Schleierschwänze, Schmerlen, Schmetterlingsfische, Schmuckhornfrösche, Schmuckschildkröten, Schnecken, Siedleragamen, Skolopender, Skorpione, Stachelaale, Sumpfschildkröten, Taggeckos, Tokees, Tropische Landschildkröten, Tropische Sumpfschildkröten, Vogelspinnen, Walzenskinke, Warane, Wasseragamen, Wasserschildkröten, Welse, Wüstengeckos, Zwerggarnelen, Zwergtaggeckos |
| Tiergröße | Für alle Tiergrößen | Für alle Tiergrößen | Für alle Tiergrößen | Für alle Tiergrößen |
| Tieraltersgruppe | Alle Aquarienfische | Alle Aquarienfische | Alle Aquarienfische | Alle Aquarienfische |
| Volumen Lebensraum | 100 cm | 130 cm | 130 cm | 160 cm |
| Material | Metall (Aluminium) | Metall (Aluminium) | Metall (Aluminium) | Metall (Aluminium) |
| Futterart | - | - | - | - |
| Farbe | weiß | weiß | weiß | weiß |
| Dosierung | - | - | - | - |
| Transportbedingungen | - | - | - | - |





JBL SOLAR Reflect T5/T8 - 895-1500 mm

| Elektronisches Etikett / Leuchtmittel | | | | |
|---------------------------------------|---|---|---|--|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 85 - 895 mm, 45 W T5, 30 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 100-1047 mm, 54 W T5, 38 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 115-1200/1150mm, 54WT5, 36WT8 | JBL SOLAR REFLECT 146-1500/1450mm, 58WT8, 80W T5 |
| Art. Nr | 6173300 | 6173500 | 6173400 | 6173600 |
| Umgebungstemperatur | - | - | - | - |
| Startzeit | - | - | - | - |
| Quecksilber | - | - | - | - |
| Röhrenlänge | - | - | - | - |
| Lebensdauer | - | - | - | - |
| Lumen | - | - | - | - |
| CRi-Wert | - | - | - | - |
| Dimmbar | - | - | - | - |
| Schaltzyklen | - | - | - | - |
| PAR-Wert | - | - | - | - |
| Energieeffizienzklasse | - | - | - | - |
| UV-A | - | - | - | - |
| UV-B | - | - | - | - |
| UV-C | - | - | - | - |
| Farbtemperatur | - | keine Angabe | keine Angabe | - |
| Sockelbezeichnung | - | - | - | - |

| Technische Daten | | | | |
|------------------------------|---|---|---|--|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 85 - 895 mm, 45 W T5, 30 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 100-1047 mm, 54 W T5, 38 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 115-1200/1150mm, 54WT5, 36WT8 | JBL SOLAR REFLECT 146-1500/1450mm, 58WT8, 80W T5 |
| Art. Nr | 6173300 | 6173500 | 6173400 | 6173600 |
| 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 | - | - | - | - |





| Technische Daten | | | | |
|----------------------------|---|---|---|---|
| Schlauchanschlüsse Saug/In | - | - | - | - |
| Förderhöhe | - | - | - | - |





JBL SOLAR Reflect T5/T8 - 895-1500 mm

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



Zusatzinformationen für den Fachhandel

| Artikeldaten | | | | |
|----------------------|---|---|---|--|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 85 - 895 mm, 45 W T5, 30 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 100-1047 mm, 54 W T5, 38 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 115-1200/1150mm, 54WT5, 36WT8 | JBL SOLAR REFLECT 146-1500/1450mm, 58WT8, 80W T5 |
| Art. Nr | 6173300 | 6173500 | 6173400 | 6173600 |
| MwSt. | 19% | 19% | 19% | 19% |
| Verkaufseinheit (VE) | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Volumen Verpackung | 2.5l | 2.2l | 2.5l | 3.1l |
| Maße (l/b/h) | 40 mm/70 mm/895 mm | 50 mm/80 mm/546 mm | 50 mm/80 mm/624 mm | 50 mm/80 mm/773 mm |
| Lage | 96 | 120 | 90 | 90 |
| Palette | 192 | 240 | 180 | 180 |
| WGrupe | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Zolltarif | 94059900 | 94059900 | 94059900 | 94059900 |
| Herkunftsland | CN | CN | CN | CN |
| Verpackungsart | Faltschachtel/Karton | Faltschachtel/Karton | Faltschachtel/Karton | Faltschachtel/Karton |

| VPE 1 Daten | | | | |
|--------------------|---|---|---|--|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 85 - 895 mm, 45 W T5, 30 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 100-1047 mm, 54 W T5, 38 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 115-1200/1150mm, 54WT5, 36WT8 | JBL SOLAR REFLECT 146-1500/1450mm, 58WT8, 80W T5 |
| Art. Nr | 6173300 | 6173500 | 6173400 | 6173600 |
| VPE 1 Material | Pappe g | Pappe g | Pappe g | Pappe g |
| VPE 1 Gewicht | 890 g | 560 g | 590 g | 800 g |
| VPE 1 Länge | 900 mm | 558 mm | 635 mm | 790 mm |
| VPE 1 Breite/Tiefe | 350 mm | 320 mm | 320 mm | 320 mm |
| VPE 1 Höhe | 445 mm | 420 mm | 420 mm | 420 mm |

| VPE 2 Daten | | | | |
|--------------------|---|---|---|--|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 85 - 895 mm, 45 W T5, 30 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 100-1047 mm, 54 W T5, 38 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 115-1200/1150mm, 54WT5, 36WT8 | JBL SOLAR REFLECT 146-1500/1450mm, 58WT8, 80W T5 |
| Art. Nr | 6173300 | 6173500 | 6173400 | 6173600 |
| VPE 2 Material | Keine | Keine | Keine | Keine |
| VPE 2 Gewicht | - | - | - | - |
| VPE 2 Länge | - | - | - | - |
| VPE 2 Breite/Tiefe | - | - | - | - |
| VPE 2 Höhe | - | - | - | - |

| Handelsdaten | | | | |
|------------------|---|---|---|--|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 85 - 895 mm, 45 W T5, 30 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 100-1047 mm, 54 W T5, 38 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 115-1200/1150mm, 54WT5, 36WT8 | JBL SOLAR REFLECT 146-1500/1450mm, 58WT8, 80W T5 |
| Art. Nr | 6173300 | 6173500 | 6173400 | 6173600 |
| Kassentext | SolarReflect 85 | SolarReflect100 | SolarReflect115 | SolarReflect146 |
| Regalplatzierung | - | - | - | - |

