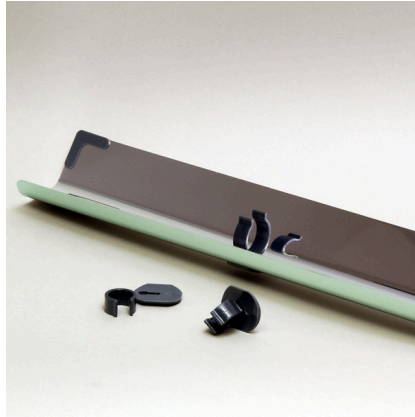




## JBL SOLAR Reflect T5/T8 - 895-1500 mm

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



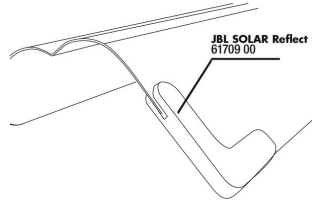
## JBL SOLAR Reflect T5/T8 - 895-1500 mm



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 Reflektorenbleche 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

## Produktdetails

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	-	-	-	-

