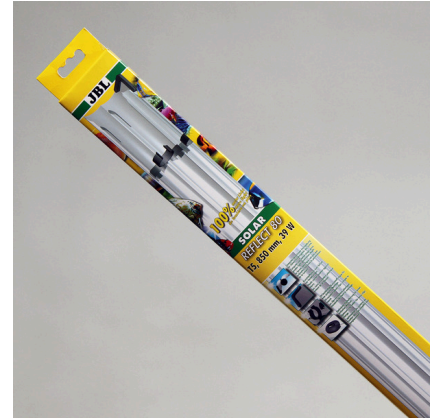




JBL SOLAR Reflect T5/T8 438-850 mm

Hochleistungs-Reflektorblech für Leuchtstoffröhren

Geeignet für:



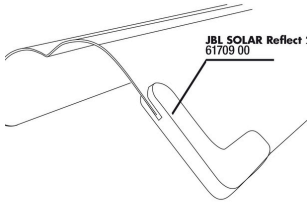
- Verdoppelt die Lichtausbeute aller Leuchtstoffröhren
- Einfache Montage: Reflektor einfach auf Leuchtstoffröhren aufstecken
- Maximale Lichtausbeute: Höhere Eindringtiefe des Lichts durch optimierte Form. Keine Lichtverluste durch dunkle Innenseiten von Abdeckungen. Individuelle Lichtausrichtung durch 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 438-850 mm



Ersatzteile



JBL SOLAR REFLECT
Schutzecken



JBL SOLAR Reflect T5/T8 438-850 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 dient dieser 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: Reflektor einfach auf Leuchtstoffröhren aufstecken.

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





JBL SOLAR Reflect T5/T8 438-850 mm



Produktdetails

| Artikeldaten | | | | |
|--------------------|---|--|---|---|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 40 - 438 mm, 24 W T5, 15 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 50 - 550 mm, 24 W T5 | JBL SOLAR REFLECT 55 - 590 mm, 28 W T5, 18 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 70 - 742 mm, 35 W T5, 25 W T8 |
| Art. Nr | 6173000 | 6173700 | 6173100 | 6173200 |
| EAN Nummer | 4014162617309 | 4014162617378 | 4014162617316 | 4014162617323 |
| EAN als Strichcode | | | | |
| T8/T5 | 15W 24W | 24W | 18W 28W | 25W 35W |
| Länge | 438 mm | 550 mm | 590 mm | 742 mm |
| Verfallmonate | - | - | - | - |
| UVP inkl. MwSt. | - | - | - | - |
| Grundpreis | - | - | - | - |
| Nennfüllmenge | - | - | - | - |
| Basismenge | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Bruttogewicht | 108 g | 122 g | 138 g | 168 g |
| Nettogewicht | 50 g | 58 g | 62 g | 76 g |
| Gewichtsumw. | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |

| Entsorgung | | | | |
|-----------------------------|---|--|---|---|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 40 - 438 mm, 24 W T5, 15 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 50 - 550 mm, 24 W T5 | JBL SOLAR REFLECT 55 - 590 mm, 28 W T5, 18 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 70 - 742 mm, 35 W T5, 25 W T8 |
| Art. Nr | 6173000 | 6173700 | 6173100 | 6173200 |
| Grüner Punkt | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Gruppe Elektroschrott | - | - | - | - |
| Entsorgungsgewicht | - | - | - | - |
| Batterieart | - | - | - | - |
| Batterierücknahme | - | - | - | - |
| Batterie Wiederaufladbar | - | - | - | - |
| Entsorgungsgewicht Batterie | - | - | - | - |
| Einwegglas | - | - | - | - |
| PPK | 58 g | 64 g | 76 g | 92 g |
| Kunststoff klein | - | - | - | - |
| Kunststoff groß | - | - | - | - |
| Entsorgungsgewicht Metall | 0 g | 0 g | 0 g | 0 g |

| Eigenschaften | | | | |
|---------------|---|--|---|---|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 40 - 438 mm, 24 W T5, 15 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 50 - 550 mm, 24 W T5 | JBL SOLAR REFLECT 55 - 590 mm, 28 W T5, 18 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 70 - 742 mm, 35 W T5, 25 W T8 |
| Art. Nr | 6173000 | 6173700 | 6173100 | 6173200 |






| 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 | 60 cm | 60 cm | 80 cm | 80 cm |
| Material | Metall (Aluminium) | Metall (Aluminium) | Metall (Aluminium) | Metall (Aluminium) |
| Futterart | - | - | - | - |
| Farbe | weiß | weiß | weiß | weiß |
| Dosierung | - | - | - | - |
| Transportbedingungen | - | - | - | - |





| Artikeldaten | |
|--------------------|---|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 80 - 850 mm, 39 W T5 |
| Art. Nr | 6173800 |
| EAN Nummer | 4014162617385 |
| EAN als Strichcode |  |
| T8/T5 | 39W |
| Länge | 850 mm |
| Verfallmonate | - |
| UVP inkl. MwSt. | - |
| Grundpreis | - |
| Nennfüllmenge | - |
| Basismenge | 1 |
| Bruttogewicht | 192 g |
| Nettogewicht | 76 g |
| Gewichtsumw. | 1000 |

| Entsorgung | |
|-----------------------------|---|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 80 - 850 mm, 39 W T5 |
| Art. Nr | 6173800 |
| Grüner Punkt | ✓ |
| Gruppe Elektroschrott | - |
| Entsorgungsgewicht | - |
| Batterieart | - |
| Batterierücknahme | - |
| Batterie Wiederaufladbar | - |
| Entsorgungsgewicht Batterie | - |
| Einwegglas | - |
| PPK | 116 g |
| Kunststoff klein | - |
| Kunststoff groß | - |
| Entsorgungsgewicht Metall | 0 g |

| Eigenschaften | |
|---------------|---|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 80 - 850 mm, 39 W T5 |
| Art. Nr | 6173800 |



| 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, Kragenechsen, Krebse, Kugelfische, Köhlerschildkröten, Königsnattern, Königspythons, Labyrinthfische, Lappen-Chamäleons, Laubfrösche, Lebendgebärende, Leguane, Leopardgeckos, Molche, Muscheln, Nachtbaumnattern, Pakistan-Agamen, Pantherschildkröten, Pfeilgiftfrösche, Regenbogenfische, Rotaugenfrösche, Salmir, 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 |
| Tieraltersgruppe | Alle Aquarienfische |
| Volumen Lebensraum | 100 cm |
| Material | Metall (Aluminium) |
| Futterart | - |
| Farbe | weiß |
| Dosierung | - |
| Transportbedingungen | - |





JBL SOLAR Reflect T5/T8 438-850 mm

| Elektronisches Etikett / Leuchtmittel | | | | |
|---------------------------------------|---|--|---|---|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 40 - 438 mm, 24 W T5, 15 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 50 - 550 mm, 24 W T5 | JBL SOLAR REFLECT 55 - 590 mm, 28 W T5, 18 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 70 - 742 mm, 35 W T5, 25 W T8 |
| Art. Nr | 6173000 | 6173700 | 6173100 | 6173200 |
| 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 40 - 438 mm, 24 W T5, 15 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 50 - 550 mm, 24 W T5 | JBL SOLAR REFLECT 55 - 590 mm, 28 W T5, 18 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 70 - 742 mm, 35 W T5, 25 W T8 |
| Art. Nr | 6173000 | 6173700 | 6173100 | 6173200 |
| 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 | - | - | - | - |





| Elektronisches Etikett / Leuchtmittel | |
|---------------------------------------|---|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 80 - 850 mm, 39 W T5 |
| Art. Nr | 6173800 |
| Umgebungstemperatur | - |
| Startzeit | - |
| Quecksilber | - |
| Röhrenlänge | - |
| Lebensdauer | - |
| Lumen | - |
| CRI-Wert | - |
| Dimmbar | - |
| Schaltzyklen | - |
| PAR-Wert | - |
| Energieeffizienzklasse | - |
| UV-A | - |
| UV-B | - |
| UV-C | - |
| Farbtemperatur | keine Angabe |
| Sockelbezeichnung | - |

| Technische Daten | |
|------------------------------|---|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 80 - 850 mm, 39 W T5 |
| Art. Nr | 6173800 |
| 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 | - |
| Förderhöhe | - |





JBL SOLAR Reflect T5/T8 438-850 mm

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



Zusatzinformationen für den Fachhandel

| Artikeldaten | | | | |
|----------------------|---|--|---|---|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 40 - 438 mm, 24 W T5, 15 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 50 - 550 mm, 24 W T5 | JBL SOLAR REFLECT 55 - 590 mm, 28 W T5, 18 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 70 - 742 mm, 35 W T5, 25 W T8 |
| Art. Nr | 6173000 | 6173700 | 6173100 | 6173200 |
| MwSt. | 25% | 25% | 25% | 25% |
| Verkaufseinheit (VE) | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Volumen Verpackung | 0.4l | 1.5l | 1.64l | 2.05l |
| Maße (l/b/h) | 40 mm/70 mm/148 mm | 40 mm/70 mm/538 mm | 40 mm/70 mm/587 mm | 40 mm/70 mm/734 mm |
| Lage | 192 | 192 | 192 | 144 |
| Palette | 384 | 384 | 384 | 288 |
| 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 40 - 438 mm, 24 W T5, 15 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 50 - 550 mm, 24 W T5 | JBL SOLAR REFLECT 55 - 590 mm, 28 W T5, 18 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 70 - 742 mm, 35 W T5, 25 W T8 |
| Art. Nr | 6173000 | 6173700 | 6173100 | 6173200 |
| VPE 1 Material | Pappe g | Pappe g | Pappe g | Pappe g |
| VPE 1 Gewicht | 490 g | 560 g | 600 g | 780 g |
| VPE 1 Länge | 450 mm | 550 mm | 600 mm | 745 mm |
| VPE 1 Breite/Tiefe | 350 mm | 350 mm | 350 mm | 350 mm |
| VPE 1 Höhe | 445 mm | 445 mm | 445 mm | 445 mm |

| VPE 2 Daten | | | | |
|--------------------|---|--|---|---|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 40 - 438 mm, 24 W T5, 15 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 50 - 550 mm, 24 W T5 | JBL SOLAR REFLECT 55 - 590 mm, 28 W T5, 18 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 70 - 742 mm, 35 W T5, 25 W T8 |
| Art. Nr | 6173000 | 6173700 | 6173100 | 6173200 |
| 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 40 - 438 mm, 24 W T5, 15 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 50 - 550 mm, 24 W T5 | JBL SOLAR REFLECT 55 - 590 mm, 28 W T5, 18 W T8 | JBL SOLAR REFLECT 70 - 742 mm, 35 W T5, 25 W T8 |
| Art. Nr | 6173000 | 6173700 | 6173100 | 6173200 |
| Kassentext | SolarReflect 40 | SolarReflect 50 | SolarReflect 55 | SolarReflect 70 |
| Regalplatzierung | - | - | - | - |



| Artikeldaten | |
|----------------------|---|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 80 - 850 mm, 39 W T5 |
| Art. Nr | 6173800 |
| MwSt. | 25% |
| Verkaufseinheit (VE) | 1 |
| Volumen Verpackung | 2.35l |
| Maße (l/b/h) | 40 mm/70 mm/840 mm |
| Lage | 96 |
| Palette | 192 |
| WGruppe | 2 |
| Zolltarif | 94059900 |
| Herkunftsland | CN |
| Verpackungsart | Faltschachtel/Karton |

| VPE 1 Daten | |
|--------------------|---|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 80 - 850 mm, 39 W T5 |
| Art. Nr | 6173800 |
| VPE 1 Material | Pappe g |
| VPE 1 Gewicht | 870 g |
| VPE 1 Länge | 850 mm |
| VPE 1 Breite/Tiefe | 350 mm |
| VPE 1 Höhe | 445 mm |

| VPE 2 Daten | |
|--------------------|---|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 80 - 850 mm, 39 W T5 |
| Art. Nr | 6173800 |
| VPE 2 Material | Keine |
| VPE 2 Gewicht | - |
| VPE 2 Länge | - |
| VPE 2 Breite/Tiefe | - |
| VPE 2 Höhe | - |

| Handelsdaten | |
|------------------|---|
| Produktname | JBL SOLAR REFLECT 80 - 850 mm, 39 W T5 |
| Art. Nr | 6173800 |
| Kassentext | SolarReflect 80 |
| Regalplatzierung | - |