

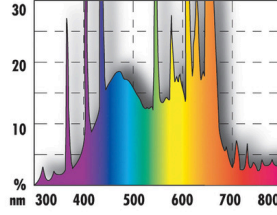




JBL SOLAR COLOR T8

Yoğun renkler için T8 floresan tüpü

Suitable for:  



- Tatlı su akvaryumunda güçlü renkler için Solar floresan tüp, bitki gelişimini destekler.
- Kolay montaj: T8 soketli floresan tüpü duya sokun ve tüp yerine oturana kadar döndürün
- Spektrumdaki yüksek kırmızı ve mavi payına bağlı olarak yoğun renkler: Görkemli balık ve bitki renkleri
- Yüksek lümen değeri sayesinde mükemmel aydınlatma. IFM Geomar tarafından bilimsel olarak test edilmiştir: Güneş ışığında olduğu gibi tam spektrum
- Renk geri verimi ve tam spektrum 12 ay süreyle garanti edilir. Değişirme zamanını hatırlatma plaketi de dahildir.



JBL SOLAR COLOR T8

Accessories



JBL Start Solar
T8 floresan tüpler için starter



JBL SOLAR REFLECT
klips seti
Floresan tüpler için askı seti



**JBL SOLAR Reflect T5/
T8 438-850 mm**

Floresan tüpler için yüksek etkili reflektör plakası



JBL T5/T8 metal klipsleri

Floresan tüpler için metal askı seti



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

Solar floresan tüpler için reflektör plaka



JBL SOLAR COLOR T8



Product information

Enerji kaynağı olarak ışık

Akvaryumda bitkiler akvaryum sakinlerine yaşamsal önem taşıyan oksijeni tedarik eder. Bitkiler yosun gelişimini önler, zararlı maddeleri giderir, saklanma olanağı sunar ve hastalık mikroplarını azaltır. Fotosentezin en üst kapasite düzeyine ulaşması için tam spektrumlu doğru ışık önemlidir.

Kolay montaj

T8 soketli floresan tüpü duya sokun ve yerine oturana kadar döndürün.

Doğayı örnek aldık

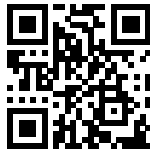
Floresan tüpün ışığı renk ve spektral dağılım açısından bitkilerin ihtiyacına karşılık verecek özelliklere sahiptir. Bu, bitkilerin gelişmesine ve tam fotosentez performansı göstermesine yardımcı olur. Güneş ışığına denk ışık yosun oluşumunu baskılar. Balıklar ve bitkiler spektrumunda yüksek oranda kırmızı ve mavi payı bulunan sıcak ışık sayesinde tüm doğal güzelliklerini sergiler.

Gün ışığının tam spektrumu

JBL'nin tam spektrumlu floresan tüpleriyle doğala yakın ışık koşulları sağlanır ve doğal aydınlatmanın dengeli bir kopyası elde edilir. IFM-Geomar Leibnitz Deniz Bilimleri Enstitüsü tarafından test edilmiş ve "Doğal güneş ışığı ile kıyaslanabilir" bulunarak çok iyi not almıştır. Tüpün enerji verimliliği B sınıfı olup son derece enerji etkindir.

Işık spektrumu ile ışık gücü arasındaki ilişki:

Çok parlak bir tüp üretmek için yalnızca spektrumun sarı-yeşil bölümünün güçlendirilmesi yeterlidir. Bunu dengelemek ve ışığın çok sarı görünmesini önlemek için biraz kırmızı ve mavi katılır. Çoğu tüp bu yöntemle üretilir! Ancak bizim amacımız bir oturma odasını değil, canlı bitkiler içeren bir akvaryumu aydınlatmak. Bunların talepleri ise farklıdır, büyümek için görülebilir ışık spektrumunun TÜM spektral alanlarını kapsayan bir ışığa (gökkuşuğu renkleri) ihtiyaçları vardır. JBL bu nedenle EKSİKSİZ olarak tüm spektral alanları kapsayan, ancak buna karşılık diğer floresan tüplerden biraz daha az parlak olan "tam spektrumlu floresan tüpler" üretmiştir. Bir tüpün çıkış gücü daima yüzde 100'dür. Asıl önemli olan ışığın hangi spektral alanları kapsadığıdır!

| Further information | |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| FAQ | ✓ |
| Blog | ✓ |
| Press | ✓ |
| Laboratory/calculator | ✗ |
| Worth reading | ✓ |
| Spare parts | ✗ |
| Video | ✓ |
| GarantiePlus | ✗ |
| Talimatlar | ✗ |
| QR code |  |



JBL SOLAR COLOR T8



Product details

| Article data | | | |
|--------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Product name | JBL SOLAR COLOR 18 W | JBL SOLAR COLOR 30 W | JBL SOLAR COLOR 58 W |
| Art. No. | 6162100 | 6162300 | 6162600 |
| EAN number | 4014162616210 | 4014162616234 | 4014162616265 |
| EAN as barcode | | | |
| Performans | 18 W | 30 W | 58 W |
| Uzunluk | 590 mm | 895 mm | 1500 mm |
| Expiry months | - | - | - |
| RRP incl. VAT | 25,84 € | 27,05 € | 31,84 € |
| Base price | - | - | - |
| Nominal filling quantity | - | - | - |
| Base quantity | 1 | 1 | 1 |
| Gross weight | 185 g | 275 g | 395 g |
| Net weight | 95 g | 135 g | 225 g |
| Weight change | 1000 | 1000 | 1000 |

| Disposal | | | |
|-------------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------------|
| Product name | JBL SOLAR COLOR 18 W | JBL SOLAR COLOR 30 W | JBL SOLAR COLOR 58 W |
| Art. No. | 6162100 | 6162300 | 6162600 |
| Green dot | ✓ | ✓ | ✓ |
| Group electronic waste | Evlerde kullanılabilen gaz deşarjlı lambalar | Evlerde kullanılabilen gaz deşarjlı lambalar | Evlerde kullanılabilen gaz deşarjlı lambalar |
| Disposal weight | 95 g | 135 g | 225 g |
| Battery type | - | - | - |
| Pil dönüşü | - | - | - |
| Battery rechargeable | - | - | - |
| Disposal weight battery | - | - | - |
| Non-returnable glass | - | - | - |
| PPK | 82.86 g | 122.48 g | 210 g |
| Plastic small | - | - | - |
| Plastic large | - | - | - |
| Metal tasfiye ağırlığı | 0 g | 0 g | 0 g |

| Features | | | |
|--------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Product name | JBL SOLAR COLOR 18 W | JBL SOLAR COLOR 30 W | JBL SOLAR COLOR 58 W |
| Art. No. | 6162100 | 6162300 | 6162600 |





| Features | | | |
|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Animal species | Aksolotl, Arowana balığı, Balon balıkları, Bataklık kaplumbağaları, Betalar, Bişirler / kaval balıkları, Canlı doğuranlar, Cüce karidesler, Danioninler, Dikenli yılan balıkları, Diskus balığı, Flowerhorn, Guppy, Gök kuşağı balıkları, Japon balığı, Kabuklu hayvanlar, Karakeçi balıkları, Kedi balıkları, Kelebek balıkları, Killifishler, Kırmızı yanaklı tatlı su kaplumbağaları, Labirentli balıklar, Midyeler, Panchaxlar, Salyangozlar, Su kaplumbağaları, Tetra, Tropikal bataklık kaplumbağaları, Tül kuyruklar, Yavru balıklar, Çiklitler (Güney Amerika), Çopra balıkları | Aksolotl, Arowana balığı, Balon balıkları, Bataklık kaplumbağaları, Betalar, Bişirler / kaval balıkları, Canlı doğuranlar, Cüce karidesler, Danioninler, Dikenli yılan balıkları, Diskus balığı, Flowerhorn, Guppy, Gök kuşağı balıkları, Japon balığı, Kabuklu hayvanlar, Karakeçi balıkları, Kedi balıkları, Kelebek balıkları, Killifishler, Kırmızı yanaklı tatlı su kaplumbağaları, Labirentli balıklar, Midyeler, Panchaxlar, Salyangozlar, Su kaplumbağaları, Tetra, Tropikal bataklık kaplumbağaları, Tül kuyruklar, Yavru balıklar, Çiklitler (Güney Amerika), Çopra balıkları | Aksolotl, Arowana balığı, Balon balıkları, Bataklık kaplumbağaları, Betalar, Bişirler / kaval balıkları, Canlı doğuranlar, Cüce karidesler, Danioninler, Dikenli yılan balıkları, Diskus balığı, Flowerhorn, Guppy, Gök kuşağı balıkları, Japon balığı, Kabuklu hayvanlar, Karakeçi balıkları, Kedi balıkları, Kelebek balıkları, Killifishler, Kırmızı yanaklı tatlı su kaplumbağaları, Labirentli balıklar, Midyeler, Panchaxlar, Salyangozlar, Su kaplumbağaları, Tetra, Tropikal bataklık kaplumbağaları, Tül kuyruklar, Yavru balıklar, Çiklitler (Güney Amerika), Çopra balıkları |
| Animal size | Tüm hayvan boyları için | Tüm hayvan boyları için | Tüm hayvan boyları için |
| Animal age group | Tüm akvaryum balıkları | Tüm akvaryum balıkları | Tüm akvaryum balıkları |
| Volume of habitat | 80 cm | 120 cm | 160 cm |
| Material | Cam, meta, durağan gaz | Cam, meta, durağan gaz | Cam, meta, durağan gaz |
| Food type | - | - | - |
| Colour | beyaz | beyaz | beyaz |
| Dosage | - | - | - |
| Transport conditions | - | - | - |



JBL SOLAR COLOR T8

| Electronic label / illuminant | | | |
|-------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Product name | JBL SOLAR COLOR 18 W | JBL SOLAR COLOR 30 W | JBL SOLAR COLOR 58 W |
| Art. No. | 6162100 | 6162300 | 6162600 |
| Ambient temperature | 22 °C | 22 °C | 22 °C |
| Start time | 1 s | 1 s | 1 s |
| Mercury | ✓ | ✓ | ✓ |
| Tube length | 590 mm | 895 mm | 1500 mm |
| Service life | 10000 h | 10000 h | 10000 h |
| Lumen | 750 lm | 1300 lm | 2850 lm |
| CRI value | - | - | - |
| Dimmable | ✓ | ✓ | ✓ |
| Switching cycles | 7000 | 7000 | 7000 |
| PAR value | - | - | - |
| Energy efficiency class | - | - | - |
| UV-A | - | - | - |
| UV-B | - | - | - |
| UV-C | - | - | - |
| Colour temperature | bilinmiyor | bilinmiyor | bilinmiyor |
| Base designation | T8 | T8 | T8 |

| Technical data | | | |
|-------------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Product name | JBL SOLAR COLOR 18 W | JBL SOLAR COLOR 30 W | JBL SOLAR COLOR 58 W |
| Art. No. | 6162100 | 6162300 | 6162600 |
| Range in litres | - | - | - |
| Range from - to | - | - | - |
| Range in days | - | - | - |
| Range tank length | - | - | - |
| Output in watts | 18 W | 30 W | 58 W |
| Output per hour | - | - | - |
| Output per day | - | - | - |
| Height | - | - | - |
| Length | 590 mm | 895 mm | 1500 mm |
| Width | - | - | - |
| Diameter | 26 mm | 26 mm | 26 mm |
| Voltage | - | - | - |
| For | - | - | - |
| T8 26mm (watt) | - | - | - |
| T5 16mm (watt) | - | - | - |
| Size | - | - | - |
| Content for | - | - | - |
| Filter container volume | - | - | - |
| Volume filter media | - | - | - |
| Hose connections pressure/out | - | - | - |
| Hose connections suction/in | - | - | - |
| Delivery head | - | - | - |





JBL SOLAR COLOR T8

| | |
|------------------|------------------------|
| Food type | - |
| Sub product type | Aydınlatma malzemeleri |
| Dosing | - |



Additional information for the specialist trade sector

| Article data | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Product name | JBL SOLAR COLOR 18 W | JBL SOLAR COLOR 30 W | JBL SOLAR COLOR 58 W |
| Art. No. | 6162100 | 6162300 | 6162600 |
| VAT | 20% | 20% | 20% |
| Sales unit (SU) | 4 | 4 | 4 |
| Volume packaging | 1.1l | 1.6l | 2.6l |
| Dimensions (l/w/h) | 37 mm/44 mm/673 mm | 37 mm/44 mm/978 mm | 37 mm/44 mm/1579 mm |
| Layer | 52 | 36 | 528 |
| Pallet | 936 | 756 | 528 |
| Category of products | 1 | 1 | 1 |
| Customs tariff | 85393110 | 85393110 | 85393110 |
| Country of origin | DE | DE | DE |
| Type of packaging | Karton/Kutu | Karton/Kutu | Karton/Kutu |

| PU 1 data | | | |
|------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Product name | JBL SOLAR COLOR 18 W | JBL SOLAR COLOR 30 W | JBL SOLAR COLOR 58 W |
| Art. No. | 6162100 | 6162300 | 6162600 |
| PU 1 material | Karton gr | Karton gr | Karton gr |
| PU 1 weight | 129 g | 178 g | 282 g |
| PU 1 length | 82 mm | 82 mm | 82 mm |
| PU 1 width/depth | 680 mm | 980 mm | 69 mm |
| PU 1 height | 69 mm | 69 mm | 1585 mm |

| PU 2 data | | | |
|------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Product name | JBL SOLAR COLOR 18 W | JBL SOLAR COLOR 30 W | JBL SOLAR COLOR 58 W |
| Art. No. | 6162100 | 6162300 | 6162600 |
| PU 2 material | Yok | Yok | Yok |
| PU 2 weight | - | - | - |
| PU 2 length | - | - | - |
| PU 2 width/depth | - | - | - |
| PU 2 height | - | - | - |

| Trade data | | | |
|-------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Product name | JBL SOLAR COLOR 18 W | JBL SOLAR COLOR 30 W | JBL SOLAR COLOR 58 W |
| Art. No. | 6162100 | 6162300 | 6162600 |
| Till receipt text | S.Color 18W | S.Color 30W | S.Color 58W |
| Shelf placement | - | - | - |