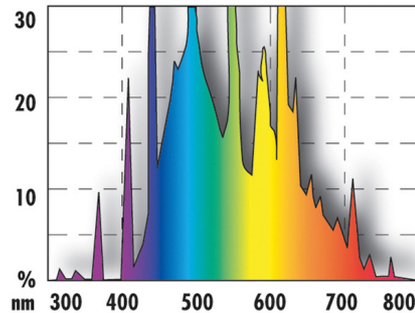




JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 24-39 W

T5, luce diurna, spettro totale, acquari d'acqua dolce

Adatto per:  



- Tubo fluorescente Solar per pesci e piante da acque soleggiate come ad es. i laghi Tanganica e Malawi
- Installazione facile: inserire il tubo fluorescente con attacco T5 nel portalampada e girare fino ad innestarlo
- Temperatura di colore ideale per piante e pesci: 9.000 Kelvin. Ostacola la crescita delle alghe. Per una perfetta fotosintesi
- Illuminazione eccellente grazie all'alto valore di lumen. Testato scientificamente dall'IFM Geomar: Spettro completo simile alla luce solare
- La resa cromatica e lo spettro totale sono garantiti per 2 anni. Incl. targhetta promemoria per la sostituzione



JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 24-39 W

Accessori



JBL SOLAR REFLECT set di clip
Supporto per tubi fluorescenti



JBL SOLAR Reflect T5/T8 438-850 mm
Riflettore ad alto rendimento per tubi fluorescenti



JBL Morsetti T5/T8 metallo
Supporto di metallo per tubi fluorescenti



JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 24-39 W



Informazioni sul prodotto

La luce come fonte di energia

Le piante forniscono all'acquario l'ossigeno vitale per i suoi abitanti. Inoltre prevengono la crescita delle alghe, rimuovono le sostanze dannose, offrono possibili nascondigli e riducono i germi patogeni. Una corretta luce a spettro totale è importante per realizzare la piena prestazione della fotosintesi.

Installazione facile

Inserire il tubo fluorescente con l'attacco T5 nel portalampada e girare fino all'innesto.

La natura come modello

Il tubo fluorescente con 9.000 K va incontro al fabbisogno delle piante, favorendone la crescita e la piena prestazione fotosintetica. La sua luce simile a quella del sole inibisce la crescita delle alghe. Grazie alla sua calda tonalità con la resa cromatica 1 A, le piante e i pesci si mostrano in tutta la loro bellezza naturale.

Lo spettro totale della luce diurna

I tubi fluorescenti a spettro totale JBL creano un ambiente luminoso molto vicino alle condizioni naturali. Testati dall'IFM-Geomar Leibnitz - Istituto per scienze marine sono stati classificati come molto buoni perché "paragonabili alla luce naturale del sole". Questi tubi fluorescenti sono a consumo energetico particolarmente basso: classe di efficienza energetica A.

Lo spettro della luce in relazione all'intensità luminosa.

Per produrre un tubo molto chiaro, quel che conta è intensificare solo il campo spettrale giallo-verde con l'aggiunta di un po' di rosso e blu per compensazione, così che la luce non sembri troppo gialla. Solitamente si fa così con la maggior parte dei tubi! Le piante invece hanno ulteriori esigenze e richiedono TUTTI i campi spettrali della luce visibile (arcobaleno) per crescere perfettamente. La JBL perciò ha sviluppato dei "tubi a spettro completo" che offrono tutti i campi spettrali SENZA un vuoto, ma che per questo sono un po' meno chiari degli altri tubi fluorescenti. La resa di un tubo è sempre del 100%. La domanda è solo quali campi vengono coperti.

Ulteriori informazioni	
FAQ	✓
Blog	✓
Stampa	✓
Laboratorio/calcolatrice	✗
Lettura consigliata	✓
Pezzi di ricambio	✗
Video	✗
Garanzia Plus	✗
Istruzioni per l'uso	✗
Codice QR	





JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 24-39 W



Dettagli prodotto

Dati articolo				
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 438 mm - 24W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 550mm-24 W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 590 mm - 28W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 590 mm - 28W
N. articolo	6175100	6167100	6175200	6175300
Codice EAN	4014162617514	4014162616715	4014162617521	4014162617538
EAN come codice a barre				
Prestazione	24 W	24 W	28 W	35 W
Lunghezza	438 mm	550 mm	590 mm	742 mm
Scadenza in mesi	-	-	-	-
Prezzo indicativo con IVA	25,72 €	26,27 €	26,83 €	29,24 €
Prezzo base	-	-	-	-
Quantità nominale del contenuto	-	-	-	-
Quantità base	1	1	1	1
Peso lordo	140 g	145 g	150 g	211 g
Peso netto	50 g	55 g	60 g	71 g
Conversione del peso	1000	1000	1000	1000

Smaltimento				
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 438 mm - 24W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 550mm-24 W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 590 mm - 28W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 590 mm - 28W
N. articolo	6175100	6167100	6175200	6175300
Punto verde	✓	✓	✓	✓
Gruppo rifiuti elettrici	Lampade a scarica per uso domestico	Lampade a scarica per uso domestico	Lampade a scarica per uso domestico	Lampade a scarica per uso domestico
Peso di smaltimento	50 g	55 g	60 g	71 g
Tipo di batteria	-	-	-	-
Ritiro batteria	-	-	-	-
Batteria ricaricabile	-	-	-	-
Peso di smaltimento della batteria	-	-	-	-
Vetro monouso	-	-	-	-
Imballaggio in carta/cartone	90 g	90 g	90 g	140 g
Plastica piccola	-	-	-	-
Plastica grande	-	-	-	-
Peso di smaltimento metallo	0 g	0 g	0 g	0 g

Caratteristiche				
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 438 mm - 24W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 550mm-24 W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 590 mm - 28W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 590 mm - 28W
N. articolo	6175100	6167100	6175200	6175300





Caratteristiche				
Specie animale	Arowana, Artemie, Axoloti, Barbi, Calamittidi del Calabar, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Cobitidi, Danioninae, Discus, Epiplatys, Flowerhorn, Gamberetti nani, Guppy, Killifish, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci farfalla, Pesci labirintici, Pesci palla, Pesci rossi, Pseudemys, Siluri, Tartarughe carbonarie, Tartarughe d'acqua, Tartarughe leopardo, Tartarughe palustri, Tartarughe scatola, Tartarughe scivolatrici, Tartarughe terrestri tropicali, Veiltail, avannotti, conchiglie, crostacei, lumache, tritoni, vivipari	Arowana, Artemie, Axoloti, Barbi, Calamittidi del Calabar, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Cobitidi, Danioninae, Discus, Epiplatys, Flowerhorn, Gamberetti nani, Guppy, Killifish, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci farfalla, Pesci labirintici, Pesci palla, Pesci rossi, Pseudemys, Siluri, Tartarughe carbonarie, Tartarughe d'acqua, Tartarughe leopardo, Tartarughe palustri, Tartarughe scatola, Tartarughe scivolatrici, Tartarughe terrestri tropicali, Veiltail, avannotti, conchiglie, crostacei, lumache, tritoni, vivipari	Arowana, Artemie, Axoloti, Barbi, Calamittidi del Calabar, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Cobitidi, Danioninae, Discus, Epiplatys, Flowerhorn, Gamberetti nani, Guppy, Killifish, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci farfalla, Pesci labirintici, Pesci palla, Pesci rossi, Pseudemys, Siluri, Tartarughe carbonarie, Tartarughe d'acqua, Tartarughe leopardo, Tartarughe palustri, Tartarughe scatola, Tartarughe scivolatrici, Tartarughe terrestri tropicali, Veiltail, avannotti, conchiglie, crostacei, lumache, tritoni, vivipari	Arowana, Artemie, Axoloti, Barbi, Calamittidi del Calabar, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Cobitidi, Danioninae, Discus, Epiplatys, Flowerhorn, Gamberetti nani, Guppy, Killifish, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci farfalla, Pesci labirintici, Pesci palla, Pesci rossi, Pseudemys, Siluri, Tartarughe carbonarie, Tartarughe d'acqua, Tartarughe leopardo, Tartarughe palustri, Tartarughe scatola, Tartarughe scivolatrici, Tartarughe terrestri tropicali, Veiltail, avannotti, conchiglie, crostacei, lumache, tritoni, vivipari
Dimensioni dell'animale	Per animali di tutte le taglie			
Gruppo età animali	Tutti i pesci d'acquario			
Volume dell'habitat	60 cm	60 cm	80 cm	80 cm
Materiale	Vetro, metallo, gas nobile			
Tipo di mangime	-	-	-	-
Colore	bianco	bianco	bianco	bianco
Dosaggio	-	-	-	-
Condizioni di trasporto	-	-	-	-





Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 850mm - 39W
N. articolo	6167200
Codice EAN	4014162616722
EAN come codice a barre	
Prestazione	39 W
Lunghezza	850 mm
Scadenza in mesi	-
Prezzo indicativo con IVA	29,85 €
Prezzo base	-
Quantità nominale del contenuto	-
Quantità base	1
Peso lordo	220 g
Peso netto	80 g
Conversione del peso	1000

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 850mm - 39W
N. articolo	6167200
Punto verde	✓
Gruppo rifiuti elettrici	Lampade a scarica per uso domestico
Peso di smaltimento	80 g
Tipo di batteria	-
Ritiro batteria	-
Batteria ricaricabile	-
Peso di smaltimento della batteria	-
Vetro monouso	-
Imballaggio in carta/cartone	140 g
Plastica piccola	-
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	0 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 850mm - 39W
N. articolo	6167200
Specie animale	Arowana, Artemie, Axoloti, Barbi, Calamittidi del Calabar, Caracidi, Ciclidi (America del Sud), Cobitidi, Danioninae, Discus, Epiplatys, Flowerhorn, Gamberetti nani, Guppy, Killifish, Mastacembelidi, Pesci arcobaleno, Pesci combattenti, Pesci farfalla, Pesci labirintici, Pesci palla, Pesci rossi, Pseudemys, Siluri, Tartarughe carbonarie, Tartarughe d'acqua, Tartarughe leopardo, Tartarughe palustri, Tartarughe scatola, Tartarughe scivolatrici, Tartarughe terrestri tropicali, Veiltail, avannotti, conchiglie, crostacei, lumache, tritoni, vivipari
Dimensioni dell'animale	Per animali di tutte le taglie





Caratteristiche	
Gruppo età animali	Tutti i pesci d'acquario
Volume dell'habitat	100 cm
Materiale	Vetro, metallo, gas nobile
Tipo di mangime	-
Colore	bianco
Dosaggio	-
Condizioni di trasporto	-



JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 24-39 W

Etichetta elettronica / lampadina				
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 438 mm - 24W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 550mm-24 W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 590 mm - 28W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 590 mm - 28W
N. articolo	6175100	6167100	6175200	6175300
Temperatura ambientale	22 °C	22 °C	22 °C	22 °C
Ora di partenza	1 s	1 s	1 s	1 s
Mercurio	✓	✓	✓	✓
Lunghezza del tubo	438 mm	549 mm	590 mm	742 mm
Durata di vita	20000 h	20000 h	20000 h	20000 h
Lumen	900 lm	1450 lm	1500 lm	1900 lm
Valore IRC	90	90	90	90
A intensità regolabile	✓	✓	✓	✓
Cicli di commutazione	10000	10000	10000	10000
Valore PAR	-	-	-	-
Classe di efficienza energetica	G	G	G	G
UV-A	-	-	-	-
UV-B	-	-	-	-
UV-C	-	-	-	-
Temperatura di colore	9.000 K	9.000 K	9.000 K	9.000 K
Denominazione attacco	T5	T5	T5	T5

Dati tecnici				
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 438 mm - 24W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 550mm-24 W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 590 mm - 28W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 590 mm - 28W
N. articolo	6175100	6167100	6175200	6175300
Sufficiente per (in litri)	-	-	-	-
Sufficiente da - a	-	-	-	-
Sufficiente per (in giorni)	-	-	-	-
Sufficiente per (in lunghezza bacino)	-	-	-	-
Rendimento in watt	-	-	-	-
Rendimento/ora	-	-	-	-
Rendimento/giorno	-	-	-	-
Altezza	-	-	-	-
Lunghezza	-	-	-	-
Larghezza	-	-	-	-
Diametro	-	-	-	-
Tensione	-	-	-	-
Per	-	-	-	-
T8 26mm (watt)	-	-	-	-
T5 16mm (watt)	-	-	-	-
Dimensioni	-	-	-	-
Contenuto per	-	-	-	-
Volume del contenitore filtro	-	-	-	-
Volume masse filtranti	-	-	-	-
Raccordi tubi flessibili, pressione/uscita	-	-	-	-





Dati tecnici				
Raccordi tubi flessibili, aspirazione/entrata	-	-	-	-
Prevalenza	-	-	-	-





Etichetta elettronica / lampadina	
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 850mm - 39W
N. articolo	6167200
Temperatura ambientale	22 °C
Ora di partenza	1 s
Mercurio	✓
Lunghezza del tubo	849 mm
Durata di vita	20000 h
Lumen	2400 lm
Valore IRC	90
A intensità regolabile	✓
Cicli di commutazione	10000
Valore PAR	-
Classe di efficienza energetica	G
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Temperatura di colore	9.000 K
Denominazione attacco	T5

Dati tecnici	
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 850mm - 39W
N. articolo	6167200
Sufficiente per (in litri)	-
Sufficiente da - a	-
Sufficiente per (in giorni)	-
Sufficiente per (in lunghezza bacino)	-
Rendimento in watt	-
Rendimento/ora	-
Rendimento/giorno	-
Altezza	-
Lunghezza	-
Larghezza	-
Diametro	-
Tensione	-
Per	-
T8 26mm (watt)	-
T5 16mm (watt)	-
Dimensioni	-
Contenuto per	-
Volume del contenitore filtro	-
Volume masse filtranti	-
Raccordi tubi flessibili, pressione/uscita	-
Raccordi tubi flessibili, aspirazione/entrata	-
Prevalenza	-



JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 24-39 W

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	Lampada/lampadina
Dosaggio	-



Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo				
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 438 mm - 24W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 550mm-24 W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 590 mm - 28W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 590 mm - 28W
N. articolo	6175100	6167100	6175200	6175300
IVA	22%	22%	22%	22%
Unità di vendita	4	4	4	4
Volume imballaggio	1.1l	1.1l	1.1l	1.6l
Misure (L/P/A)	37 mm/44 mm/673 mm	37 mm/44 mm/673 mm	37 mm/44 mm/673 mm	37 mm/44 mm/978 mm
Luogo	52	52	52	36
Bancale	624	624	624	540
Gruppo prodotti	1	1	1	1
Tariffa doganale	85393110	85393110	85393110	85393110
Paese d'origine	DE	DE	DE	DE
Tipo d'imballaggio	Faltschachtel/Karton	Faltschachtel/Karton	Faltschachtel/Karton	Faltschachtel/Karton

Dati unità imballo 1				
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 438 mm - 24W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 550mm-24 W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 590 mm - 28W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 590 mm - 28W
N. articolo	6175100	6167100	6175200	6175300
Dati unità imballo 1 materiale	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr
Dati unità imballo 1 peso	129 g	129 g	129 g	178 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	82 mm	82 mm	82 mm	82 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	680 mm	680 mm	680 mm	980 mm
Dati unità imballo 1 altezza	69 mm	69 mm	69 mm	69 mm

Dati unità imballo 2				
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 438 mm - 24W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 550mm-24 W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 590 mm - 28W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 590 mm - 28W
N. articolo	6175100	6167100	6175200	6175300
Dati unità imballo 2 materiale	Nessuna	Nessuna	Nessuna	Nessuna
Dati unità imballo 2 peso	-	-	-	-
Dati unità imballo 2 lunghezza	-	-	-	-
Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità	-	-	-	-
Dati unità imballo 2 altezza	-	-	-	-

Dati commerciali				
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 438 mm - 24W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 550mm-24 W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 590 mm - 28W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 590 mm - 28W
N. articolo	6175100	6167100	6175200	6175300
Testo scontrini vendite	S.Ult.Natur 24W	S.Ult.Natur 24W	S.Ult.Natur 28W	S.Ult.Natur 35W
Presentazione negli scaffali	-	-	-	-





Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 850mm - 39W
N. articolo	6167200
IVA	22%
Unità di vendita	4
Volume imballaggio	1.6l
Misure (L/P/A)	37 mm/44 mm/978 mm
Luogo	36
Bancale	540
Gruppo prodotti	1
Tariffa doganale	85393110
Paese d'origine	DE
Tipo d'imballaggio	Faltschachtel/Karton

Dati unità imballo 1	
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 850mm - 39W
N. articolo	6167200
Dati unità imballo 1 materiale	cardboard gr
Dati unità imballo 1 peso	178 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	82 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	980 mm
Dati unità imballo 1 altezza	69 mm

Dati unità imballo 2	
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 850mm - 39W
N. articolo	6167200
Dati unità imballo 2 materiale	Nessuna
Dati unità imballo 2 peso	-
Dati unità imballo 2 lunghezza	-
Dati unità imballo 2 larghezza/ profondità	-
Dati unità imballo 2 altezza	-

Dati commerciali	
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 850mm - 39W
N. articolo	6167200
Testo scontrini vendite	S.Ult.Natur 39W
Presentazione negli scaffali	-