





JBL SOLAR TROPIC T5 ULTRA 45-80 W

Tubo T5 a luce solare per piante d'acquario

Adatto per:  



- Tubo fluorescente a spettro completo simile al sole per una crescita perfetta di tutte le piante negli acquari
- Installazione facile: inserire il tubo fluorescente con attacco T5 nel portalampada e girare fino ad innestarlo
- Temperatura di colore ideale per le piante acquatiche: 4.000 Kelvin - luce leggermente calda, ottima resa cromatica: indice di resa cromatica 1A - molto buono. Ostacola la crescita delle alghe indesiderate. 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 TROPIC T5 ULTRA 45-80 W

Accessori



**JBL SOLAR REFLECT set
di clip**
Supporto per tubi fluorescenti



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



**JBL SOLAR Reflect T5/
T8 - 895-1500 mm**
Pannello riflettore per tubo
fluorescente Solar



JBL SOLAR TROPIC T5 ULTRA 45-80 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 4.000 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! Noi non vogliamo però illuminare un salotto ma un acquario con piante vive. Quest'ultime hanno altre 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 TROPIC T5 ULTRA 45-80 W



Dettagli prodotto

Dati articolo		
Nome del prodotto	JBL SOLAR TROPIC T5 ULTRA 1200 mm-54 W	JBL SOLAR TROPIC T5 ULTRA 1450mm-80 W
N. articolo	6176600	6168400
Codice EAN	4014162617668	4014162616845
EAN come codice a barre		
Prestazione	54 W	80 W
Lunghezza	1200 mm	1450 mm
Scadenza in mesi	-	-
Prezzo indicativo con IVA	31,57 €	35,40 €
Prezzo base	-	-
Quantità nominale del contenuto	-	-
Quantità base	1	1
Peso lordo	269 g	310 g
Peso netto	114 g	140 g
Conversione del peso	1000	1000

Smaltimento		
Nome del prodotto	JBL SOLAR TROPIC T5 ULTRA 1200 mm-54 W	JBL SOLAR TROPIC T5 ULTRA 1450mm-80 W
N. articolo	6176600	6168400
Punto verde	✓	✓
Gruppo rifiuti elettrici	Lampade a scarica per uso domestico	Lampade a scarica per uso domestico
Peso di smaltimento	114 g	140 g
Tipo di batteria	-	-
Ritiro batteria	-	-
Batteria ricaricabile	-	-
Peso di smaltimento della batteria	-	-
Vetro monouso	-	-
Imballaggio in carta/cartone	155 g	170 g
Plastica piccola	-	-
Plastica grande	-	-
Peso di smaltimento metallo	0 g	0 g

Caratteristiche		
Nome del prodotto	JBL SOLAR TROPIC T5 ULTRA 1200 mm-54 W	JBL SOLAR TROPIC T5 ULTRA 1450mm-80 W
N. articolo	6176600	6168400





Caratteristiche		
Specie animale	Arowana, Artemie, Axolotl, 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, Axolotl, 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	Per animali di tutte le taglie
Gruppo età animali	Tutti i pesci d'acquario	Tutti i pesci d'acquario
Volume dell'habitat	130 cm	150 cm
Materiale	Vetro, metallo, gas nobile	Vetro, metallo, gas nobile
Tipo di mangime	-	-
Colore	bianco	bianco
Dosaggio	-	-
Condizioni di trasporto	-	-



JBL SOLAR TROPIC T5 ULTRA 45-80 W

Etichetta elettronica / lampadina		
Nome del prodotto	JBL SOLAR TROPIC T5 ULTRA 1200 mm-54 W	JBL SOLAR TROPIC T5 ULTRA 1450mm-80 W
N. articolo	6176600	6168400
Temperatura ambientale	22 °C	22 °C
Ora di partenza	1 s	1 s
Mercurio	✓	✓
Lunghezza del tubo	1200 mm	1449 mm
Durata di vita	20000 h	20000 h
Lumen	3600 lm	3900 lm
Valore IRC	90	90
A intensità regolabile	✓	✓
Cicli di commutazione	10000	10000
Valore PAR	-	-
Classe di efficienza energetica	G	G
UV-A	-	-
UV-B	-	-
UV-C	-	-
Temperatura di colore	4.000 K	4.000 K
Denominazione attacco	T5	T5

Dati tecnici		
Nome del prodotto	JBL SOLAR TROPIC T5 ULTRA 1200 mm-54 W	JBL SOLAR TROPIC T5 ULTRA 1450mm-80 W
N. articolo	6176600	6168400
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	-	-



JBL SOLAR TROPIC T5 ULTRA 45-80 W

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



Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo		
Nome del prodotto	JBL SOLAR TROPIC T5 ULTRA 1200 mm-54 W	JBL SOLAR TROPIC T5 ULTRA 1450mm-80 W
N. articolo	6176600	6168400
IVA	19%	19%
Unità di vendita	4	4
Volume imballaggio	2l	2.6l
Misure (L/P/A)	37 mm/44 mm/1276 mm	37 mm/44 mm/1579 mm
Luogo	528	528
Bancale	528	528
Gruppo prodotti	1	1
Tariffa doganale	85393110	85393110
Paese d'origine	DE	DE
Tipo d'imballaggio	Faltschachtel/Karton	Faltschachtel/Karton

Dati unità imballo 1		
Nome del prodotto	JBL SOLAR TROPIC T5 ULTRA 1200 mm-54 W	JBL SOLAR TROPIC T5 ULTRA 1450mm-80 W
N. articolo	6176600	6168400
Dati unità imballo 1 materiale	cardboard gr	cardboard gr
Dati unità imballo 1 peso	223 g	282 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	82 mm	82 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	69 mm	69 mm
Dati unità imballo 1 altezza	1285 mm	1585 mm

Dati unità imballo 2		
Nome del prodotto	JBL SOLAR TROPIC T5 ULTRA 1200 mm-54 W	JBL SOLAR TROPIC T5 ULTRA 1450mm-80 W
N. articolo	6176600	6168400
Dati unità imballo 2 materiale	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 TROPIC T5 ULTRA 1200 mm-54 W	JBL SOLAR TROPIC T5 ULTRA 1450mm-80 W
N. articolo	6176600	6168400
Testo scontrini vendite	S.Ult.Trop. 54W	S.Ult.Trop. 80W
Presentazione negli scaffali	-	-