





JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 45-80 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 portalamпада 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
- Contenuto: tubo fluorescente a luce diurna, spettro completo, per piante d'acquario. Durata minima 12 mesi. Con targhetta promemoria per la sostituzione



JBL SOLAR NATUR 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 NATUR 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

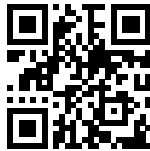
Il tubo fluorescente con 9.000 K va incontro al fabbisogno delle piante, favorendone la crescita e la piena prestazione fotosintetica. La sua luce simile a quella del sole inibisce la crescita delle alghe. Grazie alla sua calda tonalità con la resa cromatica 1 A, le piante e i pesci si mostrano in tutta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

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 NATUR T5 ULTRA 45-80 W



Dettagli prodotto

Dati articolo				
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 895 mm - 45W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1047 mm - 54W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1150 mm - 54W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1200 mm - 54W
N. articolo	6175400	6175500	6167300	6175600
Codice EAN	4014162617545	4014162617552	4014162616739	4014162617569
EAN come codice a barre				
Prestazione	45 W	54 W	54 W	54 W
Lunghezza	895 mm	1047 mm	1150 mm	1200 mm
Scadenza in mesi	-	-	-	-
Prezzo indicativo con IVA	29,67 €	31,95 €	32,49 €	33,03 €
Prezzo base	-	-	-	-
Quantità nominale del contenuto	-	-	-	-
Quantità base	1	1	1	1
Peso lordo	225 g	254 g	265 g	269 g
Peso netto	85 g	99 g	110 g	114 g
Conversione del peso	1000	1000	1000	1000

Smaltimento				
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 895 mm - 45W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1047 mm - 54W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1150 mm - 54W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1200 mm - 54W
N. articolo	6175400	6175500	6167300	6175600
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	85 g	99 g	110 g	114 g
Tipo di batteria	-	-	-	-
Ritiro batteria	-	-	-	-
Batteria ricaricabile	-	-	-	-
Peso di smaltimento della batteria	-	-	-	-
Vetro monouso	-	-	-	-
Imballaggio in carta/cartone	140 g	155 g	155 g	155 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 895 mm - 45W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1047 mm - 54W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1150 mm - 54W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1200 mm - 54W
N. articolo	6175400	6175500	6167300	6175600






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	Per animali di tutte le taglie	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	Tutti i pesci d'acquario	Tutti i pesci d'acquario
Volume dell'habitat	100 cm	130 cm	130 cm	130 cm
Materiale	Vetro, metallo, gas nobile	Vetro, metallo, gas nobile	Vetro, metallo, gas nobile	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 1450 mm - 80W
N. articolo	6167400
Codice EAN	4014162616746
EAN come codice a barre	
Prestazione	80 W
Lunghezza	1450 mm
Scadenza in mesi	-
Prezzo indicativo con IVA	37,08 €
Prezzo base	-
Quantità nominale del contenuto	-
Quantità base	1
Peso lordo	310 g
Peso netto	140 g
Conversione del peso	1000

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1450 mm - 80W
N. articolo	6167400
Punto verde	✓
Gruppo rifiuti elettrici	Lampade a scarica per uso domestico
Peso di smaltimento	140 g
Tipo di batteria	-
Ritiro batteria	-
Batteria ricaricabile	-
Peso di smaltimento della batteria	-
Vetro monouso	-
Imballaggio in carta/cartone	170 g
Plastica piccola	-
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	0 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1450 mm - 80W
N. articolo	6167400
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	150 cm
Materiale	Vetro, metallo, gas nobile
Tipo di mangime	-
Colore	bianco
Dosaggio	-
Condizioni di trasporto	-



JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 45-80 W

Etichetta elettronica / lampadina				
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 895 mm - 45W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1047 mm - 54W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1150 mm - 54W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1200 mm - 54W
N. articolo	6175400	6175500	6167300	6175600
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	1149 mm	1047 mm	1149 mm	1200 mm
Durata di vita	-	20000 h	20000 h	20000 h
Lumen	2850 lm	3500 lm	3700 lm	3500 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 895 mm - 45W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1047 mm - 54W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1150 mm - 54W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1200 mm - 54W
N. articolo	6175400	6175500	6167300	6175600
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 1450 mm - 80W
N. articolo	6167400
Temperatura ambientale	22 °C
Ora di partenza	1 s
Mercurio	✓
Lunghezza del tubo	1449 mm
Durata di vita	20000 h
Lumen	5000 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 1450 mm - 80W
N. articolo	6167400
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 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 NATUR T5 ULTRA 895 mm - 45W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1047 mm - 54W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1150 mm - 54W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1200 mm - 54W
N. articolo	6175400	6175500	6167300	6175600
IVA	19%	19%	19%	19%
Unità di vendita	4	4	4	4
Volume imballaggio	1.6l	2l	2l	2l
Misure (L/P/A)	37 mm/44 mm/978 mm	37 mm/44 mm/1276 mm	37 mm/44 mm/1276 mm	37 mm/44 mm/1276 mm
Luogo	36	528	528	528
Bancale	540	528	528	528
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 895 mm - 45W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1047 mm - 54W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1150 mm - 54W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1200 mm - 54W
N. articolo	6175400	6175500	6167300	6175600
Dati unità imballo 1 materiale	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr	cardboard gr
Dati unità imballo 1 peso	178 g	223 g	223 g	223 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	82 mm	82 mm	82 mm	82 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	980 mm	69 mm	69 mm	69 mm
Dati unità imballo 1 altezza	69 mm	1285 mm	1285 mm	1285 mm

Dati unità imballo 2				
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 895 mm - 45W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1047 mm - 54W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1150 mm - 54W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1200 mm - 54W
N. articolo	6175400	6175500	6167300	6175600
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 895 mm - 45W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1047 mm - 54W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1150 mm - 54W	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1200 mm - 54W
N. articolo	6175400	6175500	6167300	6175600
Testo scontrini vendite	S.Ult.Natur 45W	S.Ult.Natur 54W	S.Ult.Natur 54W	S.Ult.Natur 54W
Presentazione negli scaffali	-	-	-	-





Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1450 mm - 80W
N. articolo	6167400
IVA	19%
Unità di vendita	4
Volume imballaggio	2.6l
Misure (L/P/A)	37 mm/44 mm/1579 mm
Luogo	528
Bancale	528
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 1450 mm - 80W
N. articolo	6167400
Dati unità imballo 1 materiale	cardboard gr
Dati unità imballo 1 peso	282 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	82 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	69 mm
Dati unità imballo 1 altezza	1585 mm

Dati unità imballo 2	
Nome del prodotto	JBL SOLAR NATUR T5 ULTRA 1450 mm - 80W
N. articolo	6167400
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 1450 mm - 80W
N. articolo	6167400
Testo scontrini vendite	S.Ult.Natur 80W
Presentazione negli scaffali	-