



# JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 45-80 W

Tubo fluorescente per colori intensi

Adatto per:  



- Tubo fluorescente Solar per colori vivaci negli acquari d'acqua dolce, favorisce la crescita delle piante
- Installazione facile: inserire il tubo fluorescente con attacco T5 nel portalampada e girare fino ad innestarlo
- Colori intensi grazie all'alta quota di rosso e blu nello spettro: pesci e piante nei loro colori più belli.
- 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 COLOR 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 COLOR 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 completo è importante per realizzare la piena prestazione della fotosintesi.

### Installazione facile

Inserire il tubo fluorescente con l'attacco T5 nella sede e girare fino all'innesto.

### La natura come modello

Nel colore della sua luce e nella sua distribuzione spettrale il tubo fluorescente corrisponde al fabbisogno delle piante, servendo alla crescita e alla piena prestazione fotosintetica. La luce simile a quella del sole inibisce la crescita delle alghe. Nella sua calda tonalità con un'alta quota di rosso e blu, le piante e i pesci si mostrano in tutta la loro bellezza naturale.

### Lo spettro totale della luce diurna

I tubi fluorescenti JBL a spettro completo creano un ambiente luminoso molto vicino alle condizioni naturali e 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 (i colori dell'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 COLOR T5 ULTRA 45-80 W

## Dettagli prodotto

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 1200 mm - 54W
N. articolo	6179900
Codice EAN	4014162617996
EAN come codice a barre	
Prestazione	54 W
Lunghezza	1200 mm
Scadenza in mesi	-
Prezzo indicativo con IVA	32,37 €
Prezzo base	-
Quantità nominale del contenuto	-
Quantità base	1
Peso lordo	269 g
Peso netto	114 g
Conversione del peso	1000

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 1200 mm - 54W
N. articolo	6179900
Punto verde	✓
Gruppo rifiuti elettrici	Lampade a scarica per uso domestico
Peso di smaltimento	114 g
Tipo di batteria	-
Ritiro batteria	-
Batteria ricaricabile	-
Peso di smaltimento della batteria	-
Vetro monouso	-
Imballaggio in carta/cartone	155 g
Plastica piccola	-
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	0 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 1200 mm - 54W
N. articolo	6179900



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



# JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 45-80 W

Etichetta elettronica / lampadina	
Nome del prodotto	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 1200 mm - 54W
N. articolo	6179900
Temperatura ambientale	22 °C
Ora di partenza	1 s
Mercurio	✓
Lunghezza del tubo	1200 mm
Durata di vita	20000 h
Lumen	2450 lm
Valore IRC	-
A intensità regolabile	✓
Cicli di commutazione	10000
Valore PAR	-
Classe di efficienza energetica	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Temperatura di colore	nessuna indicazione
Denominazione attacco	T5

Dati tecnici	
Nome del prodotto	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 1200 mm - 54W
N. articolo	6179900
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 COLOR 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 COLOR T5 ULTRA 1200 mm - 54W
N. articolo	6179900
IVA	22%
Unità di vendita	4
Volume imballaggio	2l
Misure (L/P/A)	37 mm/44 mm/1276 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 COLOR T5 ULTRA 1200 mm - 54W
N. articolo	6179900
Dati unità imballo 1 materiale	cardboard gr
Dati unità imballo 1 peso	223 g
Dati unità imballo 1 lunghezza	82 mm
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	69 mm
Dati unità imballo 1 altezza	1285 mm

Dati unità imballo 2	
Nome del prodotto	JBL SOLAR COLOR T5 ULTRA 1200 mm - 54W
N. articolo	6179900
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 COLOR T5 ULTRA 1200 mm - 54W
N. articolo	6179900
Testo scontrini vendite	S.Ult.Col 54W
Presentazione negli scaffali	-