
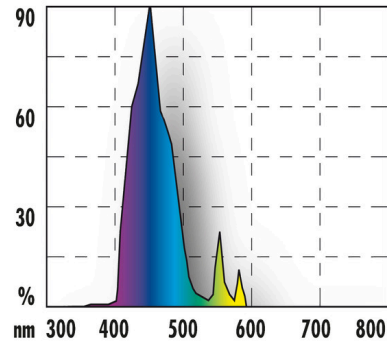




JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 24-39 W

Tubo fluorescente T5 blu per acquari marini

Adatto per: 



- Tubo fluorescente speciale blu per incrementare la colorazione naturale dei coralli, delle conchiglie e di altri invertebrati in acquari marini
- Installazione facile: inserire il tubo fluorescente con attacco T5 nel portalampada e girare fino ad innestarlo
- Temperatura di colore ideale per coralli, conchiglie e invertebrati. Riproduce l'impressione del profondo blu oceanico. Sottolinea e favorisce la fluorescenza naturale
- La classe di efficienza energetica A o B si raggiunge solo con tubi chiari. I tubi colorati ottengono la classe di efficienza energetica C
- La resa cromatica è garantita per 2 anni. Con targhetta promemoria per la sostituzione



JBL SOLAR OCEAN BLUE 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 OCEAN BLUE T5 ULTRA 24-39 W



Informazioni sul prodotto

La luce come fonte di energia

La maggior parte dei coralli negli acquari ha bisogno di luce sufficiente. Essi si nutrono spesso solamente dei prodotti metabolici delle alghe che vivono nel loro tessuto. I coralli che non utilizzano la fotosintesi, preferiscono siti più scuri e vanno nutriti con fito- e zooplancton (JBL KorallFluid, JBL PlanktonPur). Per assicurare loro una crescita ottimale è necessario conoscere i fabbisogni luminosi dei singoli coralli e ricrearli nell'acquario marino.

Luce attinica

Il tubo fluorescente JBL SOLAR OceanBlue crea una forte luce azzurra, detta anche luce attinica. Si tratta di una luce a onde corte dello spettro blu e ultravioletto. Crea la luminosità dei coralli e il desiderato effetto della luce lunare se si accende il tubo come sola illuminazione. Il campo spettrale attinico di questo tubo fluorescente aumenta l'effetto fluorescente dei coralli e delle conchiglie (ad es. Tridacna). Il tubo JBL non crea uno spettro puramente attinico, ingloba anche altri parti dello spettro luminoso rendendolo più indicato per la luce negli acquari marini. NON è sensato illuminare gli acquari marini esclusivamente con luce attinica perché i coralli da noi curati non arrivano da profondità immense ma da una profondità massima di 20 metri, dove ricevono quindi una forte luce solare. La combinazione di JBL SOLAR MarinDay e JBL SOLAR OceanBlue è ideale. Chi dispone di un solo tubo, dovrebbe scegliere JBL SOLAR MarinDay.

Facile da installare

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

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





JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 24-39 W

Dettagli prodotto

Dati articolo				
Nome del prodotto	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 438 mm-24 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 550 mm-24 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 590 mm-28 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 742 mm-35 W
N. articolo	6188000	6188100	6188200	6188300
Codice EAN	4014162618801	4014162618818	4014162618825	4014162618832
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	26,23 €	27,36 €	28,46 €	29,02 €
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 OCEAN BLUE T5 ULTRA 438 mm-24 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 550 mm-24 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 590 mm-28 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 742 mm-35 W
N. articolo	6188000	6188100	6188200	6188300
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	-	140 g
Plastica piccola	-	-	90 g	-
Plastica grande	-	-	-	-
Peso di smaltimento metallo	0 g	0 g	0 g	0 g

Caratteristiche				
Nome del prodotto	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 438 mm-24 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 550 mm-24 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 590 mm-28 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 742 mm-35 W
N. articolo	6188000	6188100	6188200	6188300
Specie animale	Coralli, Gamberetti nani, Gobidi, avannotti, conchiglie, crostacei, lumache	Coralli, Gamberetti nani, Gobidi, avannotti, conchiglie, crostacei, lumache	Coralli, Gamberetti nani, Gobidi, avannotti, conchiglie, crostacei, lumache	Coralli, Gamberetti nani, Gobidi, avannotti, conchiglie, crostacei, lumache
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





Caratteristiche				
Volume dell'habitat	60 cm	60 cm	80 cm	100 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 OCEAN BLUE T5 ULTRA 850 mm - 39 W
N. articolo	6188400
Codice EAN	4014162618849
EAN come codice a barre	
Prestazione	39 W
Lunghezza	850 mm
Scadenza in mesi	-
Prezzo indicativo con IVA	30,05 €
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 OCEAN BLUE T5 ULTRA 850 mm - 39 W
N. articolo	6188400
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 OCEAN BLUE T5 ULTRA 850 mm - 39 W
N. articolo	6188400
Specie animale	Coralli, Gamberetti nani, Gobidi, avannotti, conchiglie, crostacei, lumache
Dimensioni dell'animale	Per animali di tutte le taglie
Gruppo età animali	Tutti i pesci d'acquario
Volume dell'habitat	100 cm
Materiale	Vetro, metallo, gas nobile
Tipo di mangime	-
Colore	bianco
Dosaggio	-



Caratteristiche	
Condizioni di trasporto	-





JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 24-39 W

Etichetta elettronica / lampadina				
Nome del prodotto	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 438 mm-24 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 550 mm-24 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 590 mm-28 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 742 mm-35 W
N. articolo	6188000	6188100	6188200	6188300
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	310 lm	390 lm	480 lm	620 lm
Valore IRC	-	-	-	-
A intensità regolabile	✓	✓	✓	✓
Cicli di commutazione	10000	10000	10000	10000
Valore PAR	-	-	-	-
Classe di efficienza energetica	-	-	-	-
UV-A	-	-	-	-
UV-B	-	-	-	-
UV-C	-	-	-	-
Temperatura di colore	nessuna indicazione	nessuna indicazione	nessuna indicazione	nessuna indicazione
Denominazione attacco	T5	T5	T5	T5

Dati tecnici				
Nome del prodotto	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 438 mm-24 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 550 mm-24 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 590 mm-28 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 742 mm-35 W
N. articolo	6188000	6188100	6188200	6188300
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 OCEAN BLUE T5 ULTRA 850 mm - 39 W
N. articolo	6188400
Temperatura ambientale	22 °C
Ora di partenza	1 s
Mercurio	✓
Lunghezza del tubo	849 mm
Durata di vita	20000 h
Lumen	690 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 OCEAN BLUE T5 ULTRA 850 mm - 39 W
N. articolo	6188400
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 OCEAN BLUE T5 ULTRA 24-39 W

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



JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 24-39 W



Informazioni sulla sicurezza

Ulteriori informazioni di sicurezza	
Avvertenze	Non necessita di nessun'etichetta EEL. Esenzioni in conformità a (UE) 2019/2015 allegato IV 3. g) simbiosi corallo-Zooxanthellae. Lampade per la simbiosi coralli-Zooxanthellae



Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo				
Nome del prodotto	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 438 mm-24 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 550 mm-24 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 590 mm-28 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 742 mm-35 W
N. articolo	6188000	6188100	6188200	6188300
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 OCEAN BLUE T5 ULTRA 438 mm-24 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 550 mm-24 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 590 mm-28 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 742 mm-35 W
N. articolo	6188000	6188100	6188200	6188300
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	69 mm	69 mm	690 mm	69 mm
Dati unità imballo 1 altezza	680 mm	680 mm	680 mm	980 mm

Dati unità imballo 2				
Nome del prodotto	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 438 mm-24 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 550 mm-24 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 590 mm-28 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 742 mm-35 W
N. articolo	6188000	6188100	6188200	6188300
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 OCEAN BLUE T5 ULTRA 438 mm-24 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 550 mm-24 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 590 mm-28 W	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 742 mm-35 W
N. articolo	6188000	6188100	6188200	6188300
Testo scontrini vendite	Ocean Blue 24W	Ocean Blue 24W	Ocean Blue 28W	Ocean Blue 35W
Presentazione negli scaffali	-	-	-	-





Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 850 mm - 39 W
N. articolo	6188400
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 OCEAN BLUE T5 ULTRA 850 mm - 39 W
N. articolo	6188400
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	69 mm
Dati unità imballo 1 altezza	980 mm

Dati unità imballo 2	
Nome del prodotto	JBL SOLAR OCEAN BLUE T5 ULTRA 850 mm - 39 W
N. articolo	6188400
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 OCEAN BLUE T5 ULTRA 850 mm - 39 W
N. articolo	6188400
Testo scontrini vendite	Ocean Blue 39W
Presentazione negli scaffali	-