



Starter per tubi fluorescenti T8

Adatto per:







- Starter per accendere i tubi fluorescenti negli acquari/terrari
- Montaggio semplice: avvitare lo starter con mezzo giro nell'attacco fino all'innesto
- Adatto per la funzione individuale di tubi fluorescenti con portalampada T8. Non adatto per tubi fluorescenti in circuito tandem
- Adatto per tubi fluorescenti da 4 a 80 Watt
- Contenuto: JBL StartSolar, avviatore per tubi flessibili (2 pezzi), adatto per tubi fluorescenti T8 Ø 2,6 cm



Data: 31.12.2023 Prodotto da: Paese: Italia Lingua: Italiano







#### 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.

Inserire lo starter nel portalampada con un mezzo giro fino all'innesto.

#### Per tubi fluorescenti da 4 a 80 Watt

Lo starter è adatto per l'azionamento singolo di tubi fluorescenti con attacco T8. Lo starter non è adatto per tubi fluorescenti con circuito in parallelo.

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



Data: 31.12.2023 Prodotto da:

Paese:

Lingua:

Italia

Italiano







### Dettagli prodotto

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL StartSolar per T8
N. articolo	6170100
Codice EAN	4014162617019
EAN come codice a barre	
Per	T-8
-	-
Scadenza in mesi	-
Prezzo indicativo con IVA	5,01 €
Prezzo base	-
Quantità nominale del contenuto	-
Quantità base	1
Peso lordo	21 g
Peso netto	14 g
Conversione del peso	1000

Smaltimento	
Nome del prodotto	JBL StartSolar per T8
N. articolo	6170100
Punto verde	✓
Gruppo rifiuti elettrici	-
Peso di smaltimento	-
Tipo di batteria	-
Ritiro batteria	-
Batteria ricaricabile	-
Peso di smaltimento della batteria	-
Vetro monouso	-
Imballaggio in carta/cartone	7 g
Plastica piccola	-
Plastica grande	-
Peso di smaltimento metallo	0 g

Caratteristiche	
Nome del prodotto	JBL StartSolar per T8
N. articolo	6170100

Data: 31.12.2023 Paese: Italia Prodotto da: 3 Italiano Lingua:



# TECHNICAL PRODUCTS TECHNIK TECHNIQUE





Caratteristiche	
Specie animale	Agama comune, Anolidi, Arowana, Artemie, Axolotl, Barbi, Basilischi, Boa constrictor, Boiga, Calamittidi del Calabar, Camaleonti velati, Caracidi, Chalcides, Ciclidi (America del Sud), Clamidosauri, Cobitidi, Coralli, Cordili, Danioninae, Discus, Draghi barbuti, Draghi d'acqua, Epiplatys, Fasmidi, Flowerhorn, Gamberetti nani, Gechi Tokay, Gechi comuni, Gechi deserticoli, Gechi diurni, Gechi leopardini, Gechi diurni, Gechi leopardini, Gechi diurni, Gechi Jeogrami, Jeogrami, Gechi Jeogrami, Pesci Jeogrami, Pesci Jeogrami, Pesci Jeogrami, Pesci Jeogrami, Pitoni verdi arboricoli, Pseudemys, Raganelle, Raganelle dagli occhi rossi, Raganelle, Raganelle dardo velenoso, Scolopendra, Scorpioni, Scorpioni dalla coda spessa, Serpi del grano, Siluri, Tarantole, Tartarughe carbonarie, Tartarughe d'acqua, Tartarughe leopardo, Tartarughe palustri, Tartarughe scatola, Tartarughe sciolatrici, Tartarughe terrestri tropicali, Tegu dorati, Uromastici, Varani, Veiltail, avannotti, conchiglie, crostacei, Iumache, tritoni, vivipari
Dimensioni dell'animale	Per animali di tutte le taglie
Gruppo età animali	Tutti i pesci d'acquario
Volume dell'habitat	Per tutti gli acquari
Materiale	Plastica (PC) / vetro
Tipo di mangime	-
Colore	bianco
Dosaggio	-
Condizioni di trasporto	-

Data: 31.12.2023 Paese: Italia
Prodotto da: 4 Lingua: Italiano







Etichetta elettronica / lampadina	
Nome del prodotto	JBL StartSolar per T8
N. articolo	6170100
Temperatura ambientale	-
Ora di partenza	-
Mercurio	-
Lunghezza del tubo	-
Durata di vita	-
Lumen	-
Valore IRC	-
A intensità regolabile	-
Cicli di commutazione	-
Valore PAR	-
Classe di efficienza energetica	-
UV-A	-
UV-B	-
UV-C	-
Temperatura di colore	-
Denominazione attacco	-

Dati tecnici	
Nome del prodotto	JBL StartSolar per T8
N. articolo	6170100
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	T-8
T8 26mm (watt)	-
T5 16mm (watt)	-
Dimensioni	-
Contenuto per	-
Volume del contenitore filtro	-
Volume masse filtranti	-
Raccordi tubi flessibili, pressione/ uscita	-

Data: 31.12.2023 Prodotto da:



Paese:

Lingua:

Italia

Italiano

# TECHNICAL PRODUCTS TECHNIK TECHNIQUE





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

Data: 31.12.2023
Prodotto da: 6

Paese:

Lingua:

Italia

Italiano







Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	-
Dosaggio	-

Data: 31.12.2023 Prodotto da:



Paese: Italia Lingua: Italiano







#### Informazioni supplementari per il commercio specializzato

Dati articolo	
Nome del prodotto	JBL StartSolar per T8
N. articolo	6170100
IVA	22%
Unità di vendita	1
Volume imballaggio	0.271
Misure (L/P/A)	20 mm/96 mm/140 mm
Luogo	0
Bancale	0
Gruppo prodotti	2
Tariffa doganale	85366190
Paese d'origine	CN
Tipo d'imballaggio	Skin/cartoncino blister

Dati unità imballo 1	
Nome del prodotto	JBL StartSolar per T8
N. articolo	6170100
Dati unità imballo 1 materiale	Nessuna
Dati unità imballo 1 peso	-
Dati unità imballo 1 lunghezza	-
Dati unità imballo 1 larghezza/ profondità	-
Dati unità imballo 1 altezza	-

Dati unità imballo 2	
Nome del prodotto	JBL StartSolar per T8
N. articolo	6170100
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 StartSolar per T8
N. articolo	6170100
Testo scontrini vendite	StartSolar T8
Presentazione negli scaffali	-

Data: 31.12.2023 Italia Paese: Prodotto da: Italiano Lingua:

