
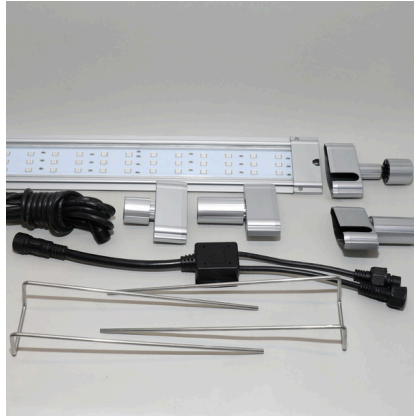




JBL LED SOLAR EFFECT

Luci a LED con effetti per JBL LED SOLAR NATUR

Adatto per: 



- Lampada speciale con LED RGB per creare giochi di colore, ideale per sostituire un secondo tubo fluorescente a colori (T5 o T8)
- Collegare con il cavo sdoppiatore allegato alla JBL LED SOLAR NATUR già presente e regolare con il telecomando.
- Permette simulazioni di albe e tramonti in colori drammatici e di situazioni atmosferiche come temporali o la stagione delle piogge
- I LED RGB della lampada possono creare i colori rosso, verde, blu e tutti i colori secondari. Selezionabili tramite il telecomando della JBL LED SOLAR NATUR. 7 impostazioni. Ampliamento degli effetti con l'app JBL LED SOLAR CONTROL tramite cellulare.
- Contenuto: lampada LED effetto speciale, impermeabile (IP67), cavo sdoppiatore, staffe di sostegno per montaggio e cappucci terminali per il montaggio negli attacchi dei tubi fluorescenti (T5 e T8). Garanzia: 2 anni (+2 registrando il prodotto)



JBL LED SOLAR EFFECT

Accessori



6348810

JBL Adattatore per tutte le prese elettriche inglesi piatte



JBL LED SOLAR CONTROL

Dispositivo di controllo per le lampade JBL LED SOLAR



JBL LED SOLAR Hanging

Sospensione a cavi per le lampade JBL LED SOLAR



JBL LED SOLAR EFFECT



Pezzi di ricambio



JBL AquaSil nero
Silicone speciale per acquari e terrari



JBL LED SOLAR set capucci terminali



JBL LED SOLAR kit staffa di supporto



JBL LED SOLAR driver



JBL LED SOLAR cavo di connessione



JBL LED SOLAR Y- cavo sdoppiatore



JBL LED SOLAR IR sensore universale



JBL LED SOLAR IR telecomando



JBL LED SOLAR EFFECT



Informazioni sul prodotto

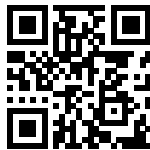
Se vuoi creare speciali giochi di colore quali luce variopinta, un'alba o un tramonto rosso, una profonda acqua blu o una tempesta, OLTRE alle luci di cui già disponi, hai bisogno di una seconda lampada: la JBL SOLAR EFFECT. Puoi collegare questa lampada a LED mediante il cavo sdoppiatore allegato alla tua lampada principale (JBL LED SOLAR NATUR). Con il telecomando incluso nella JBL LED SOLAR NATUR puoi attivare i singoli canali di colore (rosso/verde/blu). Per creare gli effetti (biotopi, temporali, nuvole, pioggia ecc.) hai bisogno di uno speciale regolatore (JBL LED SOLAR CONTROL) che puoi accendere e impostare facilmente e con precisione dal tuo cellulare.

Contiene una lampada della lunghezza prescelta, dotata di 2,5 m di cavo. La lampada non necessita di un proprio alimentatore o di un ricevitore a infrarossi, perché la puoi collegare tramite il cavo sdoppiatore alla tua JBL LED SOLAR NATUR.

Se stai già usando la JBL LED SOLAR NATUR con un JBL LED SOLAR CONTROL, otterrai una luce ancora più simile a quella naturale, collegando la JBL LED SOLAR EFFECT: albe e tramonti saranno sottolineati dalla giusta tonalità di rosso, i temporali saranno più colorati e anche le caratteristiche dei biotopi saranno riproducibili più fedelmente.

Acqua marina: la JBL LED SOLAR NATUR era stata concepita originariamente per gli acquari d'acqua dolce ma si è affermata molto anche per gli acquari marini, dato che tutti i coralli di allevamento provengono da acque basse dove ricevono la piena luce solare. Se colleghi la JBL LED SOLAR NATUR con la JBL LED SOLAR EFFECT ottieni una temperatura di colore di 7800 Kelvin.

Le lunghezze indicate (ad es. 8 W = 43,8 cm) si riferiscono al tubo fluorescente da sostituire. Lunghezza della lampada: 8W/38,3 cm; 9W/49,5 cm; 13W/68,7 cm; 15W/79,5 cm; 16W/99,2 cm; 19W/109,5 cm; 20W/139,5 cm Lunghezza con attacco adatta a: 8W/45-70 cm; 9W/55-80 cm; 13W/75-100 cm; 15W/85-110 cm; 16W/105-130 cm; 19W/115-140 cm; 20W/145-170 cm

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





JBL LED SOLAR EFFECT

Tipo di mangime	-
Tipo di sottoprodotto	Lampade
Dosaggio	-