



# JBL LED SOLAR

NUOVO



ZOLUX

ZOLUX.COM



# JBL LED SOLAR NATUR

LED ad alto rendimento per acquari d'acqua dolce

- Massimo rendimento luminoso per belle piante d'acquario: radiazione fotosintetica estremamente attiva (PAR) di più di 220  $\mu\text{M/s/m}^2$
- LED uniformemente distribuiti a luce bianca calda e fredda per un clima luminoso da biotopo, 2 canali con 3 tonalità preimpostate: 2.700 K (bianco caldo), 4.000 K (bianco luce diurna), 6.700 K (bianco freddo)
- Ampliabile mediante comando WiFi per smartphone, con comando preimpostato di illuminazione per biotopo o individuale. Con JBL LED SOLAR EFFECT RGB per particolari effetti di colore



## LED SOLAR NATUR

22W\_438mm

J61902



4 014162 619020



44W\_849 / 895mm

J61905



4 014162 619051



68W\_1449 / 1500mm

J61908



4 014162 619082



24W\_549 / 590mm

J61903



4 014162 619037



37W\_742mm

J61904



4 014162 619044



59W\_1149 / 1200mm

J61907



4 014162 619075



57W\_1047mm

J61906



4 014162 619068



ZOLUX

ZOLUX.COM



# JBL LED SOLAR EFFECT

Luci a LED con effetti come complemento per JBL LED SOLAR Natur



- Lampada speciale con LED RGB per creare giochi di colore, ideale per sostituire un secondo tubo fluorescente a colori (T5 o T8)
- Permette simulazioni di albe e tramonti in colori drammatici e di situazioni atmosferiche come temporali o la stagione delle piogge
- Le luci LED RGB possono creare i colori rosso, verde, blu e tutti i colori secondari. Da selezionare tramite il telecomando della JBL LED SOLAR Natur. 7 impostazioni.
- Ampliamento degli effetti con l'app JBL LED SOLAR Control WiFi tramite cellulare.

## LED SOLAR EFFECT

9W\_549 / 590mm

J61912



1

16W\_1047mm

J61915



1

13W\_742mm

J61913



1

19W\_1149/ 1200mm

J61916



1

8W\_438mm

J61911



1

15W\_849 / 895mm

J61914



1

20W\_1449/ 1500mm

J61917



1



ZOLUX

ZOLUX.COM



# JBL LED SOLAR Control WiFi



Apparecchio di controllo WiFi per le lampade JBL LED SOLAR da comandare via app



- Per la gestione della sola JBL LED SOLAR Natur o in combinazione con la JBL LED SOLAR Effect. Gestire i dati dei biotopi, gli effetti, i temporali, l'aurora e il tramonto tramite WiFi con il telefonino
  - Gestione facile: sostituire il ricevitore IR presente con il JBL WiFi Control per controllare gli effetti desiderati via app
  - 5 programmi da selezionare + un programma extra per gli inserimenti manuali (biotopi dell'Africa e del Sudamerica, piante aquascaping, acquari di pesci rossi e di comunità; ogni programma con modus di acclimazione)
  - I dati di biotopi comprendono le stagioni delle piogge e della siccità, la nuvolosità, i temporali come anche aurora e tramonto
- Contenuto: comando Wifi per il sistema JBL LED SOLAR a due lampade.  
L'app necessaria è sempre gratuita

JBL LED SOLAR Control WiFi

J61918



4 014162 619181



1

Disponibile a partire da Gennaio 2019

ZOLUX

ZOLUX.COM



# JBL LED SOLAR Hanging

Sospensione a cavi per le lampade JBL LED SOLAR



- Per appendere una lampada JBL LED SOLAR (Natur o Effect) sul soffitto
- Agganciare il cavo in acciaio nel punto previsto della lampada JBL LED SOLAR, montare gli attacchi sul soffitto e appendere la lampada all'altezza desiderata
- Eleganti cavi in acciaio inossidabile, lunghezza 150 cm cadauno, accorciabili



JBL LED SOLAR Hanging

J61919



4 014162 619198

1

**ZOLUX**

ZOLUX.COM