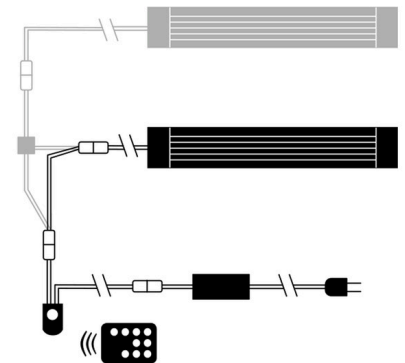




JBL LED SOLAR CONTROL

Appareil de commande pour lampes JBL LED SOLAR

Préconisé pour : 



- Pour commander la rampe JBL LED SOLAR NATUR seule ou associée à une JBL LED SOLAR EFFECT. Pilotage de données de biotopes, effets, orage, phases lunaires, lever et coucher de soleil par téléphone portable.
- Utilisation facile : remplacer le récepteur IR en place par le JBL LED CONTROL et commander les effets désirés par application.
- 5 programmes disponibles + programme supplémentaire pour saisies manuelles (biotopes Amérique du Sud et Afrique, plantes d'aquascaping, poissons rouges, aquarium communautaire, chaque programme avec acclimatation).
- Les données de biotopes comprennent saison sèche et saison des pluies, nuages, orage, ainsi que lever et coucher de soleil qui peuvent être ajustés sur la position géographique (la lumière s'allume quand le soleil se lève à cet endroit).
- Contenu : appareil de commande à intégrer au système JBL LED SOLAR pour 2 rampes (1 NATUR et 1 EFFECT). L'application nécessaire est toujours gratuite.




JBL LED SOLAR CONTROL



Informations Produit

Avec la télécommande de la JBL LED SOLAR NATUR, vous avez la possibilité de moduler progressivement la lumière et de choisir entre trois températures de couleur. En complétant votre JBL LED SOLAR NATUR (idéalement associée à une JBL LED SOLAR EFFECT) par le JBL LED SOLAR CONTROL, vous entrerez dans un tout nouveau monde du pilotage. Le JBL LED SOLAR CONTROL vous permet de télécharger des données de biotopes du Pantanal (sud-ouest du Brésil) ou de la région des lacs du rift africain (Malawi et Tanganyika). Vos leds reproduiront les situations climatiques de ces régions selon la saison (y compris saison sèche et saison des pluies, orages, nuages et phases lunaires). Dans un aquarium de poissons rouges, l'éclairage soulignera les magnifiques couleurs et dans un aquarium communautaire, on paramètrera l'éclairage d'une journée tropicale avec 10 h de soleil, une lumière adaptée aux plantes et montrant les couleurs vives des poissons. Les orages et les nuages sont intégrés via un générateur aléatoire. Pour les amateurs d'aquariums abondamment plantés (aquascaping), il existe un programme de lumière analogue à celui des communautaires, mais avec une plus forte intensité lumineuse. Dans chaque programme, vous pouvez choisir le mode d'acclimatation au début. Il permet à vos plantes de s'accoutumer plus facilement à la lumière nettement plus claires des leds, sans provoquer de problèmes. Naturellement, chaque programme peut être également sélectionné sans acclimatation. Vous pouvez aussi paramétrer des situations lumineuses de votre choix en mode manuel. Pour tous les programmes cités, vous avez le choix entre 2 types de lampes LED : 1) JBL LED SOLAR NATUR et 2) JBL LED SOLAR EFFECT. Si vous faites fonctionner la rampe JBL LED SOLAR NATUR uniquement avec le JBL LED SOLAR CONTROL (sans JBL LED SOLAR EFFECT), vous pourrez obtenir toutes les fonctions comme orage, nuages, lever et coucher de soleil, mais sans effets de couleurs !

Autres informations	
FAQ	✓
Blog	✓
Presse	✓
Laboratoire/Calculateur	✗
À lire sans faute	✓
Pièces détachées	✗
Vidéo	✓
Garantie Plus	✓
Mode d'emploi	✓
Code QR	






JBL LED SOLAR CONTROL



Détails du produit

Données Produit	
Nom du produit	JBL LED SOLAR CONTROL
Réf.	6191800
Code EAN	4014162619181
EAN en code-barre	
Pour	Natur
Pour	Effect
Limite de consommation en mois	-
PVC TTC	210,49 €
Prix de base	-
Contenance nominale	-
Quantité de base	1
Poids brut	266.8 g
Poids net	114 g
Variation de poids	-

Élimination des déchets	
Nom du produit	JBL LED SOLAR CONTROL
Réf.	6191800
Point vert	✓
Famille de déchets électriques ou électroniques	Petits appareils pouvant servir à un usage domestique.
Poids de déchet à éliminer	150 g
Type de pile	-
Reprise des piles	-
Pile rechargeable	-
Poids de déchet pile à éliminer	-
Verre jetable	-
Papier et carton	77 g
Plastique, petit volume	-
Plastique, grand volume	-
Poids de déchet métal à éliminer	0 g

Caractéristiques	
Nom du produit	JBL LED SOLAR CONTROL
Réf.	6191800





Caractéristiques	
Espèce animale	Anguilles épineuses, Barbus, Characidé, Cichlidés (Amérique du Sud), Combattants, Crabes, Crevettes naines, Danios, Epiplatys, Gouramis, Guppy, Killies, Labyrinthides, Loches, Ovovivipares, Poissons arc-en-ciel, Poissons rouges, Poissons-ballons, Poissons-chats cuirassés, Polyptères et poissons roseaux, Schmetterlingsfische, Siluriformes, Trichogaster, Voiles de Chine, Xénopes, arowanas, axolotls, copépodes parasites, coquillages, crustacés, discus, escargots, flowerhorn, juvéniles, poissons-perroquets, tritons, Ecrevisses, Ecrevisses naines
Taille de l'animal	Pour toutes tailles d'animaux
Tranche d'âge de l'animal	Tous poissons d'aquarium
Volume de l'espace de vie	Pour tous aquariums
Matière	Boîtier en plastique + Platine
Type d'aliment	-
Couleur	noir
Dosage	-
Conditions de transport	-



JBL LED SOLAR CONTROL

Étiquette électronique / Lampe	
Nom du produit	JBL LED SOLAR CONTROL
Réf.	6191800
Température ambiante	-
Heure de démarrage	-
Mercurie	-
Longueur de tube	-
Durée de vie	-
lumen	-
Indice IRC	-
Dimmable	-
Cycles de commutation	-
Valeur PAR	-
Classe d'efficacité énergétique	-
UVA	-
UVB	-
UVC	-
Température de couleur	-
Désignation du culot	-

Données techniques	
Nom du produit	JBL LED SOLAR CONTROL
Réf.	6191800
Portée en litres	-
Portée de - à	-
Portée en jours	-
Portée Longueur du bac	-
Puissance en watts	-
Rendement par heure	-
Rendement par jour	-
Hauteur	23 mm
Longueur	100 mm
Largeur	60 mm
Diamètre	-
Tension	-
pour	-
T8 26 mm (watts)	-
T5 16 mm (watts)	-
Dimensions	-
Contenu pour	-
Volume du récipient de filtration	-
Volume des masses filtrantes	-
Raccords de tuyaux Pression/Out	-
Raccords de tuyaux Aspiration/in	-
Hauteur de refoulement	-



JBL LED SOLAR CONTROL

Type d'aliment	-
Sous-type de produit	-
Dosage	-



Informations complémentaires pour les revendeurs

Données Produit	
Nom du produit	JBL LED SOLAR CONTROL
Réf.	6191800
TVA	19%
Unité de vente consommateur (UVC)	1
Volume de l'emballage	2.1l
Dimensions (L/l/H)	55 mm/223 mm/173 mm
Position	64
Palette	256
Famille de produits	3
Tarif douanier	85437090
Pays d'origine	CN
Type de conditionnement	Boîte pliante/carton

Données UC 1	
Nom du produit	JBL LED SOLAR CONTROL
Réf.	6191800
Matière UC 1	cardboard gr
Poids UC 1	600 g
Longueur UC 1	375 mm
Largeur/Profondeur UC 1	365 mm
Hauteur UC 1	255 mm

Données UC 2	
Nom du produit	JBL LED SOLAR CONTROL
Réf.	6191800
Matière UC 2	aucun
Poids UC 2	-
Longueur UC 2	-
Largeur/Profondeur UC 2	-
Hauteur UC 2	-

Données commerciales	
Nom du produit	JBL LED SOLAR CONTROL
Réf.	6191800
Texte caisse	LED SOLAR CTRL
Présentation en rayon	-