

Effets de lumières riches et saturées

13 effets de lumières synchronisés uniques

Effets de couleur programmables

La technologie DEL robuste dure des années



Balboa

MoodEFX™ Eclairage de bain



Scintillant comme des étoiles

balboa-instruments.com

Magie très pratique

Un enchantement de lumière exceptionnel

Les ampoules sont compatibles avec les douilles existantes

Aucun adaptateur nécessaire



Balboa Instruments
ISO 9001
A6159

Le système MoodEFX™ est conçu pour assurer des effets de lumières brillants sans maintenance pendant des années. Allumez et détendez-vous !

Les modèles MoodEFX22 et MoodEFX7 sont les premiers systèmes d'éclairage intermittents de bain basés sur la technologie numérique. Ils permettent de créer des éclairages sophistiqués et divertissants aux couleurs profondes, riches et saturées et des effets d'intermittence de couleurs spectaculaires. Les systèmes MoodEFX ne comportent aucune pièce mobile, sont silencieux et n'accumulent pas la chaleur. Ils durent ainsi de nombreuses années et ne nécessitent aucune maintenance. (Dans des conditions normales, nos DEL solides sont conçues pour durer plus de 11 ans par fonctionnement continu 24 h/24 !)

La technologie incorporée permet de fournir une large gamme d'effets de lumière préprogrammés, notamment des effets d'inondation de couleur, des intermittences aléatoires de couleurs, des fondus enchaînés de couleurs et des couleurs fixes. Qui plus est, aucune installation n'est nécessaire. Dans la grande majorité de cas, les modules MoodEFX sont entièrement compatibles avec les douilles existantes. Le bouton d'éclairage permet de l'allumer ou de l'éteindre et de modifier les effets de lumières.

Description des effets de lumières

Inondation de lumière lente : passage gracieux d'une couleur à l'autre en parcourant toute la roue chromatique. Chaque couleur reste environ 3 minutes.

Inondation de lumière rapide : passage d'une couleur à l'autre en parcourant toute la roue chromatique. Chaque couleur reste environ 1 minute.

Séquence de couleurs aléatoire lente : passage d'une couleur à l'autre de façon aléatoire. Chaque couleur reste de 10 à 15 secondes environ.

Séquence de couleurs aléatoire rapide : passage d'une couleur à l'autre de façon aléatoire. Chaque couleur reste environ 5 secondes.

Séquence de couleur aléatoire haute vitesse : série rapide d'éclairs intenses aux couleurs variées.

Fondu enchaîné : va-et-vient gracieux de couleurs entre le bleu et le vert. Durée totale de la séquence : environ 1 minute.

Couleur fixe : éclairage statique de couleur unique. Couleurs disponibles : blanc, rose, lavande, bleu clair, bleu foncé, vert clair et vert foncé.

Durée de vie de la source d'éclairage

Les effets lumineux générés par les systèmes MoodEFX font appel à des DEL dont la durée de vie prévue est de 100 000 heures selon des conditions de fonctionnement normales [température : -20 à 40 °C, humidité : 0-95 % sans condensation]. Cela équivaut à 11,4 années de fonctionnement continu 24 h/24. En outre, les systèmes MoodEFX intégrant une technologie de semi-conducteurs sans pièce mobile, leur fiabilité et longévité sont hautement améliorées.

MoodEFX



MoodEFX 22



MoodEFX 7

CARACTERISTIQUES	MoodEFX 22	MoodEFX 7
Plage de couleur	Des milliers de couleurs	Des milliers de couleurs
Source	DEL de couleur d'intensité variable	DEL de couleur d'intensité variable
Connecteurs	Connecteurs double broche compatible avec la plupart des douilles de 12 V à culot poussoir	Connecteurs double broche compatible avec la plupart des douilles de 12 V à culot poussoir
Commande des communications	Mode de fonctionnement autonome avec commande de cycle d'alimentation	Mode de fonctionnement autonome avec commande de cycle d'alimentation
Alimentation	200 mA à 12 V CA	120 mA à 12 V CA
Puissance	2,5 W	1,5 W
Plage de température recommandée	-20 à 45 °C	-20 à 45 °C
Humidité	0-95 % sans condensation	0-95 % sans condensation



1382 bell ave
tustin, ca 92780
p 714-384-0384
f 714-384-0338

Balboa Instruments est un chef de file en matière de commandes électroniques, de désinfection, d'éclairage, de dispositifs sans fil et autres produits connexes sur le marché mondial de l'aquatique récréative. Elle fournit des capacités d'intégration, des produits de conception avant-gardiste et de fabrication de qualité dans des solutions personnalisées et innovantes, ainsi qu'un support technique et des programmes de formation complets. Les caractéristiques sont sujettes à toute modification sans préavis.