

Éclairage de jardins



FXL - NP
Eclairage vers le haut
1 ou 3 LEDS

Hauteur: 19.1cm



FXL - PB
Lèche-mur
3,6 ou 9 LED

Hauteur: 16.5cm



FXL - LL
Eclairage submersible
1, 3, 6 ou 9 LEDS

Diam. 84mm / Long. 163mm



FXL - VO RD/ST
Eclairage mural encastré
1 LED

Diam. 4.8cm



FXL - VO GW
Eclairage sol encastré
180° ou 360° - 1 LED

Diam. 4.8cm



FXL - KT
Lumière de sol
3 LEDS

Diam. 17.8cm / Haut. 24cm



FXL - SRP RGBW
Bande lumineuse
LED intégrée

Longueur 3.1m ou 12.2m

FX Luminaire fabrique des produits d'éclairage de très haute qualité pour les espaces verts et les bâtiments, en se concentrant sur leur intégration dans une maison intelligente, sur le développement de la technologie LED et sur le contrôle numérique de l'éclairage avec des possibilités de zonage, de gradation et de réglage des couleurs. FX Luminaire propose également une gamme complète de luminaires élégants, fabriqués avec des matériaux haut de gamme, pour compléter les installations contemporaines et classiques.

Contactez-nous pour plus d'informations.

Hunter
FXLuminaire.

Distributeur régional exclusif

Challande & Fils SA
Route de Duillier 18
1260 Nyon

022 994 35 35
info@challande.ch
www.challande.ch



challande

**Éclairage
du jardin**



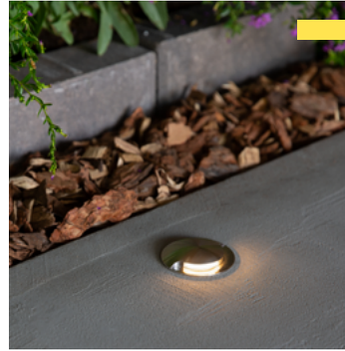
FXL - NP

Éclairage vers le haut

Comme son grand frère, le NP, le luminaire FB convient aux petits jardins et aux zones étroites. Il peut accueillir une carte avec 3 LED chacune.

Caractéristiques

- Matériau : aluminium moulé sous pression
- LED intégrées Cree®
- Filtre de température de couleur
- Compatible avec la technologie Luxor®
- Ajustabilité ProAim™
- Gradable phase et PWM
- Tension d'entrée : 10-15 V



FXL - VO.GW 180°ou 360°

Éclairage mural/soi encastré

L'éclairage VO comprend un manchon d'installation robuste, idéal pour les applications paysagères. La construction en acier inoxydable de qualité supérieure garantit des performances durables dans de nombreux environnements, des aménagements en béton aux installations enterrées. Lumière 180°

Caractéristiques

- Acier inoxydable 316 de qualité marine
- Quatre options de façade pour une flexibilité de conception maximale
- Compatible avec la technologie Luxor®
- Gradation par phase et MLI
- Tension d'entrée : 10-15 V



FXL - KT

Lumière de soi

Le KT est une solution enterrée compacte, destinée aux emplacements où la chaleur empêche d'utiliser des luminaires à base de MR-16. La rotation interne et l'inclinaison réglable du luminaire garantissent une diffusion de la lumière très efficace en fonction des besoins environnementaux.

Caractéristiques

- Structure en acier inoxydable
- LED Cree® intégrées résistant à la circulation des véhicules
- Filtres de température de la couleur
- Compatible avec la technologie Luxor®
- Effet de gradation par phase et MLI
- Tension d'entrée : 10-15 V



FXL - PB

Éclairage lèche-mur

Lèche-mur hautement performant avec 3, 6 ou 9 LED. Disponible avec une structure en aluminium. RGBW compatible avec les systèmes Luxor®.

Caractéristiques

- Aluminium moulé
- Anodisation double couche de qualité marine et finition avec revêtement en poudre
- LED Lumileds® intégrées
- Réglage ProAim™
- Structure inviolable
- Compatible avec la technologie Luxor
- Effet de gradation par phase
- Tension d'entrée : 10-15 V



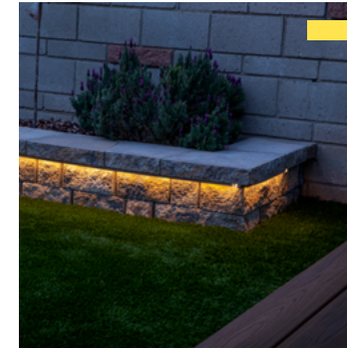
FXL - VO.ST et VO.RD

Éclairage mural/soi encastré

Le spot VO comprend un manchon d'installation robuste, idéal pour les applications paysagères. La construction en acier inoxydable de qualité supérieure garantit des performances durables dans de nombreux environnements, des aménagements en béton aux installations enterrées. Lumière 360°

Caractéristiques

- Acier inoxydable 316 de qualité marine
- Quatre options de façade pour une flexibilité de conception maximale
- Compatible avec la technologie Luxor®
- Gradation par phase et MLI
- Tension d'entrée : 10-15 V



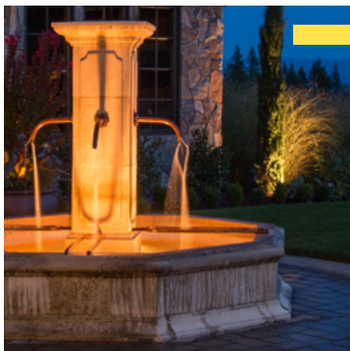
FXL - SRP

Bande lumineuse

Extrêmement polyvalentes, les bandes lumineuses SRP offrent une protection maximale contre les conditions difficiles en extérieur. Une gamme complète d'accessoires facilite l'installation.

Caractéristiques

- Tension d'entrée 12 V c.a.
- Des marques de découpe pratiques de 51 mm (2") permettent une personnalisation de précision
- Options de température de couleur de 2 700 K et 3 000 K
- Certification IP65 pour un fonctionnement fiable
- Conçue pour des raccords sans soudure ni colle
- Compatible avec le CUBE basse tension Luxor® pour des capacités de zonage et de gradation



FXL - LL

Éclairage LED Submersible

Le LL apporte toute l'efficacité de la fiabilité de la technologie LED à l'éclairage immergé. Extrêmement polyvalent, il est compatible avec un large éventail de filtres qui permettent de colorer l'eau. Il est livré avec un câble de 9,1 m (30') pour faciliter l'installation

Caractéristiques

- Structure en laiton moulé
- LED Cree® intégrées
- Filtres de température de couleur
- Compatible avec la technologie Luxor®
- Tension d'entrée : 10-15 V



LUXOR

Programmateur

Contrôle de l'éclairage avec capacités de zonage, gradation et création de couleurs RGBW, plus contrôle Wi-Fi optionnel à l'aide de la technologie Luxor®

Caractéristiques

- Contrôle de zone
- Contrôle des couleurs
- Compatible avec les luminaires LED FXL
- Création: jusqu'à 40 thèmes d'éclairage personnalisés
- Contrôle sans fil : iOS® et Android™
- Ajustez les intensités de 0 à 100 %
- Structure galvanisée en acier inoxydable 304 et revêtement en poudre



LUXOR

L'application

Avec l'application Luxor, vous pouvez ajuster l'intensité et la couleur du luminaire, créer des thèmes uniques et affiner votre palette de couleurs pour des occasions spéciales - directement depuis la paume de votre main!