

# LUMINAIRE LINE

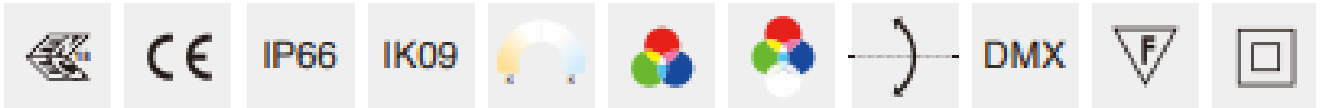




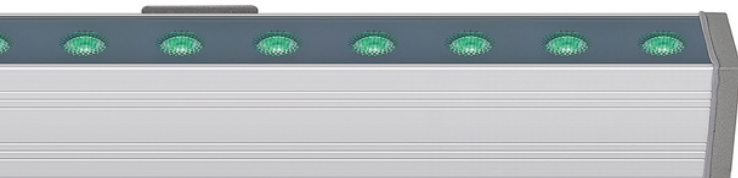




## Description



- Corps en aluminium extrudé et cache d'extrémité en aluminium moulé sous pression, complétés avec des joints en silicone.
- Verre trempé super blanc, offrant un grand confort visuel et une distribution uniforme de la lumière.
- Revêtement de peinture en poudre polyester pure anti-ultraviolet en surface, offrant une résistance à la corrosion de plus de 1000 heures.
- Montage mural et plafond ainsi que support avec bras réglables.
- Plusieurs options d'optiques, adaptées aux exigences d'éclairage dans différentes applications.
- La température maximale en surface de tous les contacts est inférieure à 50°C pour assurer la sécurité et la fiabilité.
- Toutes les vis externes sont en acier inoxydable 304.
- Les caractéristiques techniques du luminaire sont conformes aux normes EN 60598-1.



Puissance 12 - 36 - 60 W

Températures K 2700 / 3000 / 4000

IRC >80 Ra / 90 Ra

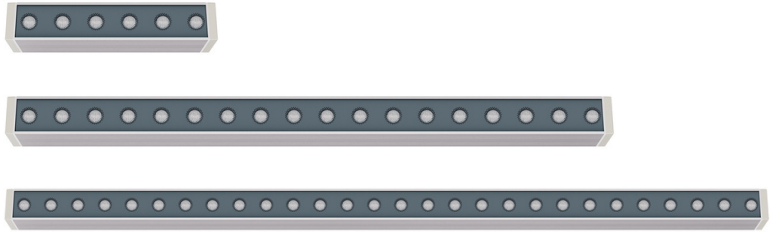
Option SWITCH / DMX





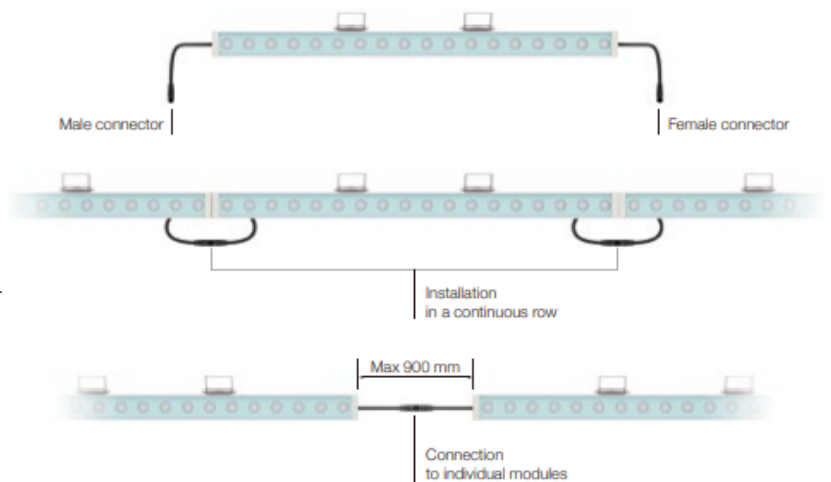
## Flexibilité

Disponible en 3 longueurs principales, avec des LED monochromes blancs et des lumières colorées. Chaque luminaire offre plusieurs options d'optiques et peuvent être adaptés à différentes applications et configurations d'éclairage.



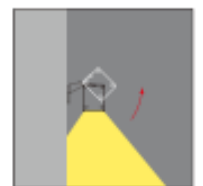
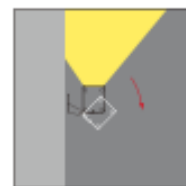
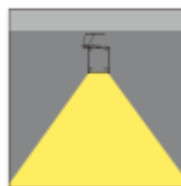
## Câblage simplifié

Chaque luminaire linéaire est équipé de deux câbles complets avec un connecteur mâle/femelle, facile et rapide d'installation. Réduit considérablement les temps et les coûts d'installation tout en augmentant la sécurité de l'opérateur



## Applications

Pour différents systèmes d'installation dans une grande variété d'applications dans chaque contexte architectural.



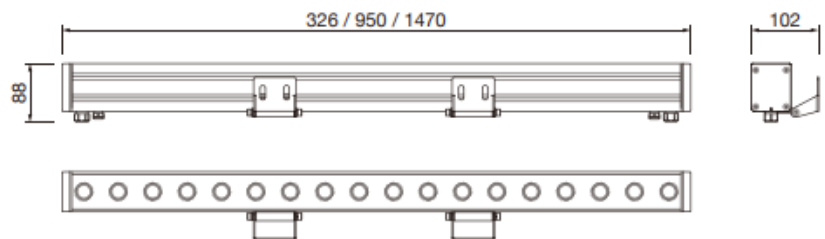
## Optiques



Line XL



Line L



Line S

