

## FL25-GEN2 MONOCHROMATIQUE

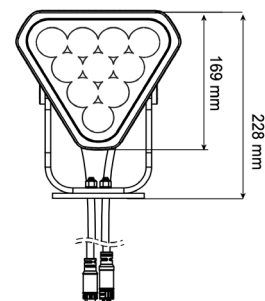
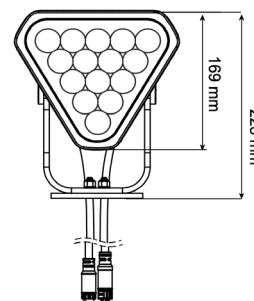
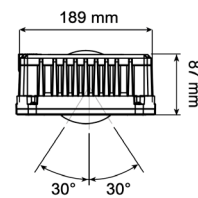
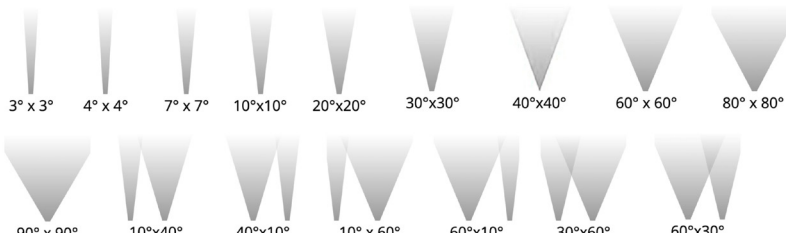
### Projecteur architecturale monochromatique

Le FL25-GEN2-MONO est le projecteur de deuxième génération de la gamme FL, conçu pour l'éclairage général et ponctuel. Basé sur la plateforme primée COLOR-STREAM®, il offre des vitesses de communication jusqu'à 16 fois supérieures à celles du DMX et une gradation fluide. La technologie INFINITY® permet de connecter jusqu'à 158 projecteurs FL25-GEN2 en continu. Le FL25-GEN2-MONO offre une flexibilité exceptionnelle pour concrétiser vos idées créatives en matière d'éclairage architectural : éclairage de murs, éclairage général et éclairage ponctuel.

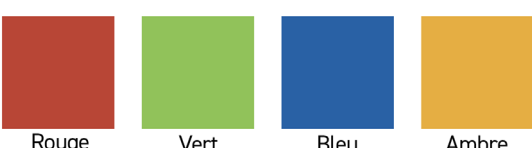
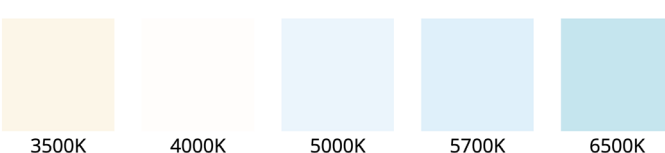
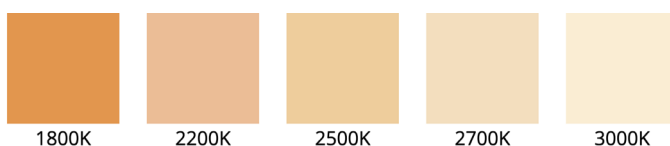
- Angles de faisceau ultra-étroits (jusqu'à 3°)
- Flux lumineux jusqu'à 2 695 lumens
- La plateforme COLOR-STREAM® offre une communication haut débit (6,25 Mbit/s), une fréquence de rafraîchissement jusqu'à 200 images par seconde et une résolution de gradation 12 bits à une fréquence de gradation de 40 kHz.
- Il est possible de combiner jusqu'à 158 luminaires FL25-G2 en une seule ligne continue avec INFINITY®.
- Câbles dde connexion et de démarrage jusqu'à 100 mètres.
- Câblage d'alimentation et de données via des connecteurs étanches à verrouillage par pression.
- Températures de fonctionnement : -40 °C à +50 °C.
- Protection thermique progressive intégrée.
- Conforme à la norme de vibrations ANSI C136.31-2018 pour les ponts et viaducs.
- Dimensions compactes : 169 mm x 189 mm x 87 mm
- Léger : 3 kg
- Revêtement en poudre haute résistance aux intempéries conforme à la norme AAMA 2604
- Garantie limitée de 5 ans
- IP66



### Distributions optiques



### Couleurs LED



**COLOR-STREAM** **INFINITY**  
GVA TECHNOLOGY GVA TECHNOLOGY

