

FL25-GEN2 BLANC DYNAMIQUE-IM

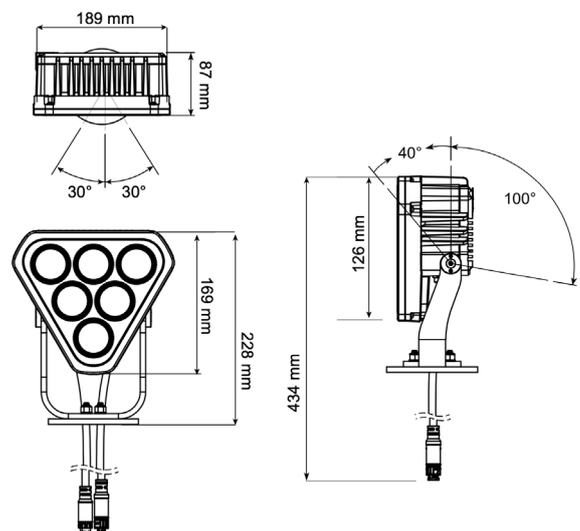
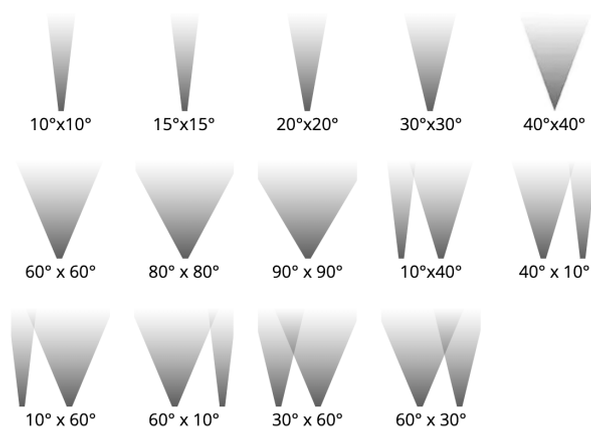
Projecteur architectural LED monochromatique

FL25-GEN2-BD-IM est le luminaire de deuxième génération de la série FL. Construit sur la plate-forme primée COLOR-STREAM®, le FL25-GEN2-BD-IM est capable d'atteindre des vitesses de communication jusqu'à 16 fois plus rapides que le DMX, une gradation et des transitions fluides. La technologie COLOR-AMP® et le mélange de lumières dans l'optique offrent une uniformité supérieure et jusqu'à trois fois le rendement lumineux par rapport aux éclairages multicanaux traditionnels. FL25-GEN2-BD-IM offre une flexibilité exceptionnelle pour l'éclairage architectural.

- Large gamme de CCT de 2 200 K à 6 500 K obtenus via 12 LED quadripuces et un mélange de lumière dans l'optique
- Luminaire 2 canaux : CCT et luminosité
- Jusqu'à 1 475 lumens délivrés par canal activés via COLOR-AMP®
- La plate-forme COLOR-STREAM® offre une communication à haut débit (6,25 Mbps), un taux de rafraîchissement allant jusqu'à 120 images par seconde et une résolution de gradation de 12 bits
- Jusqu'à 158 luminaires FL25-GEN2 en une seule opération continue grâce à la technologie INFINITY®
- Jusqu'à 100 mètres de câbles de liaison et de démarrage
- Câblage d'alimentation et de données pour une connexion de bout en bout via des connecteurs scellés
- Températures de fonctionnement : -40°C à + 50°C
- Protection thermique progressive inhérente
- Conforme à la norme ANSI C136.31-2018 sur les vibrations pour les applications de ponts et de viaducs¹
- Taille compacte de 169 mm x 189 mm x 87 mm
- Léger : 3 kg
- Revêtement en poudre conforme à la norme AAMA 2604, très résistant aux intempéries
- Garantie limitée de 5 ans
- IP66



Angles d'ouverture



Couleurs LED



abak

48 quater, rue Delerue- 94100 Saint Maur des Fossés – France

Tel: 01 43 53 20 00 – Fax: 01 48 93 41 53 – email: abak@abak-elec.com – site web: <http://www.abak-eclairage.fr>