

## FL100-GEN2 BLANC DYNAMIQUE-IM

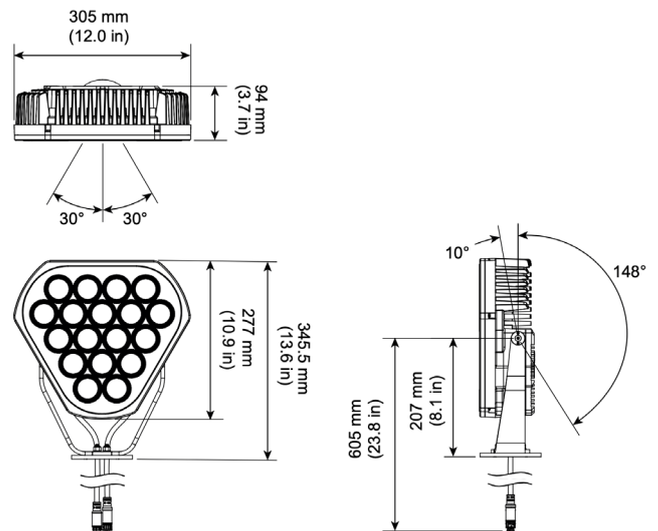
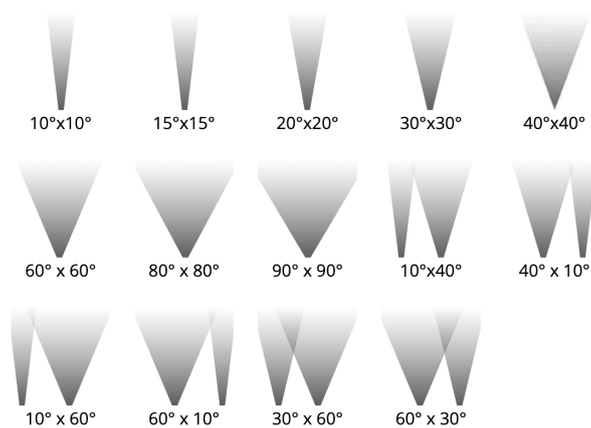
Projecteur architectural LED monochromatique

FL100-GEN2-BD-IM est le luminaire de deuxième génération de la série de produits FL. Construit sur la plate-forme primée COLOR-STREAM®, le FL100-GEN2-BD-IM est capable d'atteindre des vitesses de communication jusqu'à 16 fois plus rapides que le DMX, une gradation fluide et des transitions remarquables. La technologie COLOR-AMP® de GVA offre jusqu'à trois fois le rendement lumineux par rapport aux luminaires multicanaux traditionnels. FL100-GEN2-BD-IM offre une flexibilité exceptionnelle pour les applications d'éclairage mural architectural.

- Large gamme de CCT de 2 200 K à 6 500 K obtenus via 18 LED quadripuces et un mélange de lumière dans l'optique
- Luminaire À 2 canaux : CCT et luminosité
- Jusqu'à 3 360 lumens délivrés par canal activés via COLOR-AMP®
- Angles d'ouverture étroits ( 10° )
- 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 39 luminaires FL100-GEN2 en une seule opération continue grâce à la technologie INFINITY® de GVA
- Jusqu'à 100 mètres de câbles de liaison et de démarrage
- Câblage direct des données d'alimentation via des connecteurs à verrouillage poussoir scellés
- Températures de fonctionnement : -40°C à + 50°C
- Protection thermique progressive
- Conforme à la norme ANSI C136.31-2018 sur les vibrations pour les applications de ponts et de viaducs1
- Taille compacte de 277 mm x 305 mm x 94 mm
- Léger : 7 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>