

STR10™ MONOCHROMATIQUE

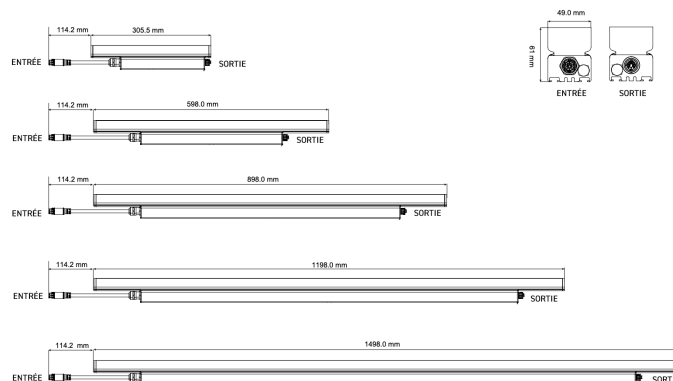
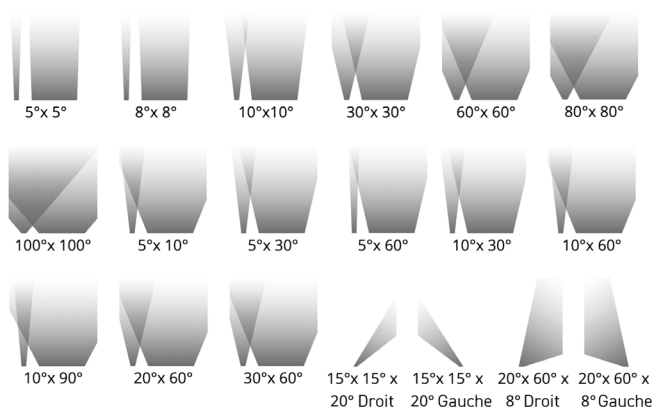
Réglable LEDs monochromatique

Luminaire linéaire de dernière génération de la série de produits STR. Construit sur la plate-forme primée COLOR-STREAM®, le STR10 offre performance et flexibilité exceptionnelles pour l'éclairage architectural. Capable de vitesses de communication jusqu'à 16 fois plus rapides que le DMX, gradation fluide et résolution de pixels jusqu'à 100 mm. Ce produit est doté de la technologie INFINITY® et peut être mis en œuvre pour des longueurs de circuit allant jusqu'à 278 mètres.

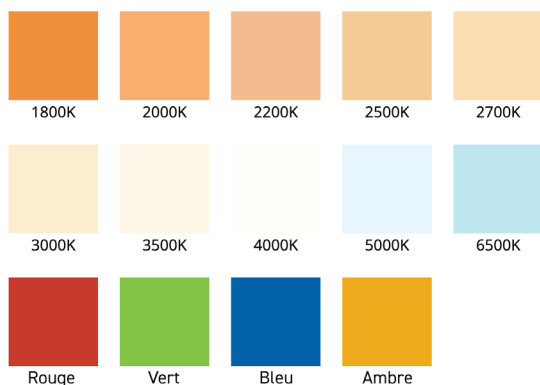
- Taille compacte : 49 mm x 61 mm
- Luminaire haute puissance jusqu'à 15 W/300 mm
- Jusqu'à 1 119 lumens par 300 mm
- Angles de faisceau ultra étroits (5°)
- Résolution de pixels jusqu'à 100 mm
- La plate-forme COLOR-STREAM® offre une communication à haut débit (6,25 Mbps), un taux de rafraîchissement allant jusqu'à 120 images par seconde et une résolution de gradation de 12 bits
- Câblage d'alimentation et de données pour une connexion de bout en bout via des connecteurs scellés à verrouillage
- Circuit d'éclairage jusqu'à 278 mètres activé par la technologie INFINITY®
- Jusqu'à 100 mètres de câbles de liaison et de démarrage
- Le flux lumineux est maintenu entre les LEDs (pas de taches sombres entre les sources lumineuses)
- Sélection de double puissance sur site en option
- Températures de fonctionnement : -40°C à + 50°C
- Protection thermique progressive inhérente
- Garantie limitée de 5 ans
- IP66



Distributions optiques



Couleurs LED



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



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>