

ORKESTRE

ÉCLAIRAGE PROFESSIONNEL POUR PUPITRE D'ORCHESTRE



 **AKWARIOM**

FABRIQUÉ EN FRANCE
FABRIQUÉ POUR DURER

UN PRODUIT D'EXCEPTION,
ASSEMBLÉ AVEC SOIN DANS NOTRE
ATELIER EN FRANCE À L'AIDE DE
MATÉRIAUX PROFESSIONNELS
SOIGNEUSEMENT SÉLECTIONNÉS

- Design moderne et discret
- Réglage simplifié
- Stabilité parfaite
- Matériaux de qualité
- Conception solide en aluminium et acier



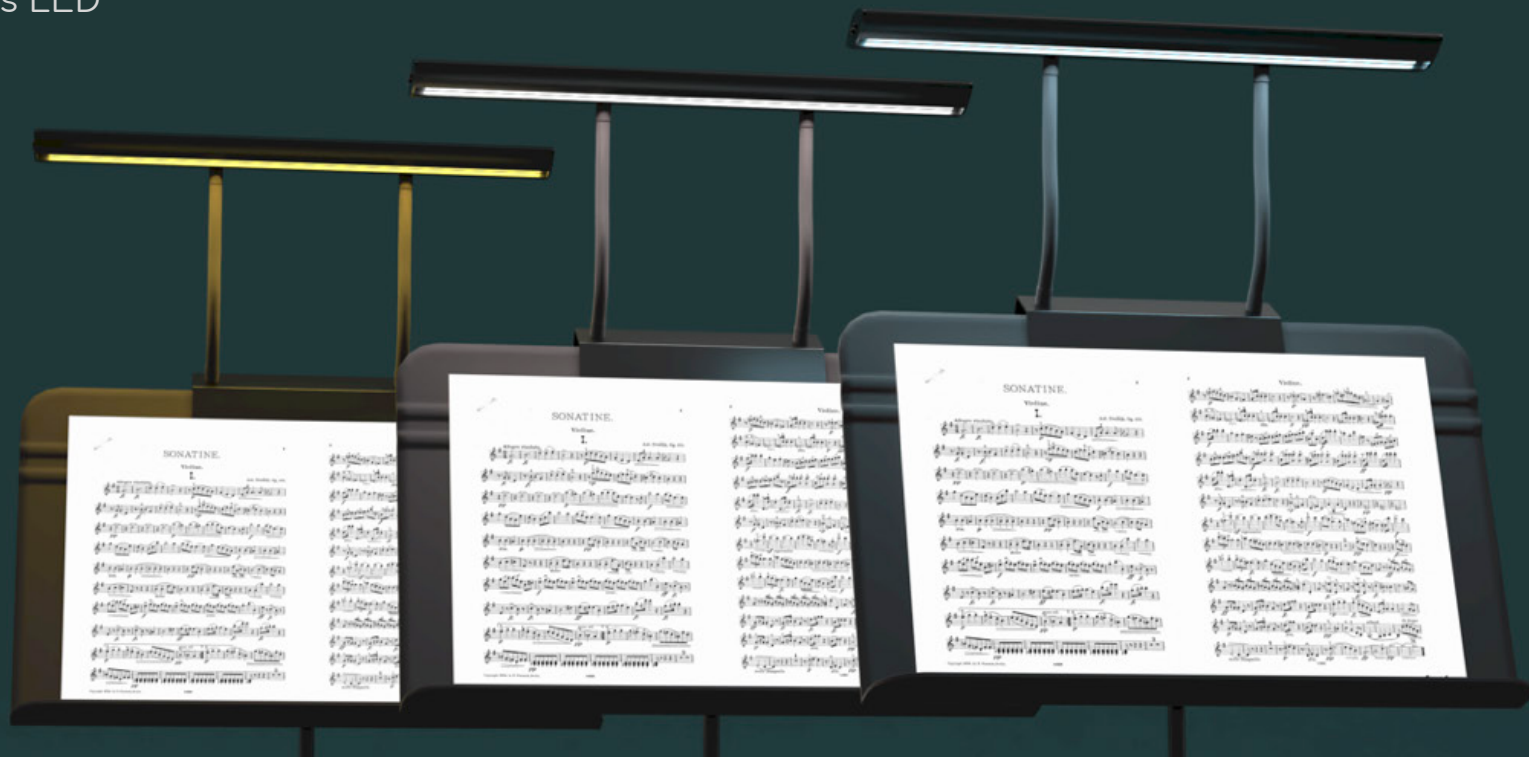


IMAGINÉ EN COLLABORATION AVEC
DES ÉCLAIRAGISTES, POUR RÉPONDRE
À TOUTES VOS ATTENTES

- Source lumineuse CCT blanc variable de 2700 à 6500°K
- Leds Nichia haute performance 150 lumens/W sur circuit aluminium
- Plus de 800 lumens par bandeau pour moins de 6W de consommation
- Finition professionnelle par peinture poudre époxy texturée
- Très flexible et stable grâce à l'emploi de deux cols de cygne avec revêtement silicone
- Adaptable sur tous types de pupitres (de 0,5 à 23 mm d'épaisseur) par serrage à molettes
- Câble de 2m fin, flexible et robuste

DES LEDS HAUTES PERFORMANCES À LA TEMPÉRATURE VARIABLE

- Gamme de températures de couleur très étendue
- Dissipation thermique optimisée pour une meilleure durée de vie des sources LED
- IRC élevé pour des rendu plus fidèles
- Flicker free pour la captation



2700 ° K



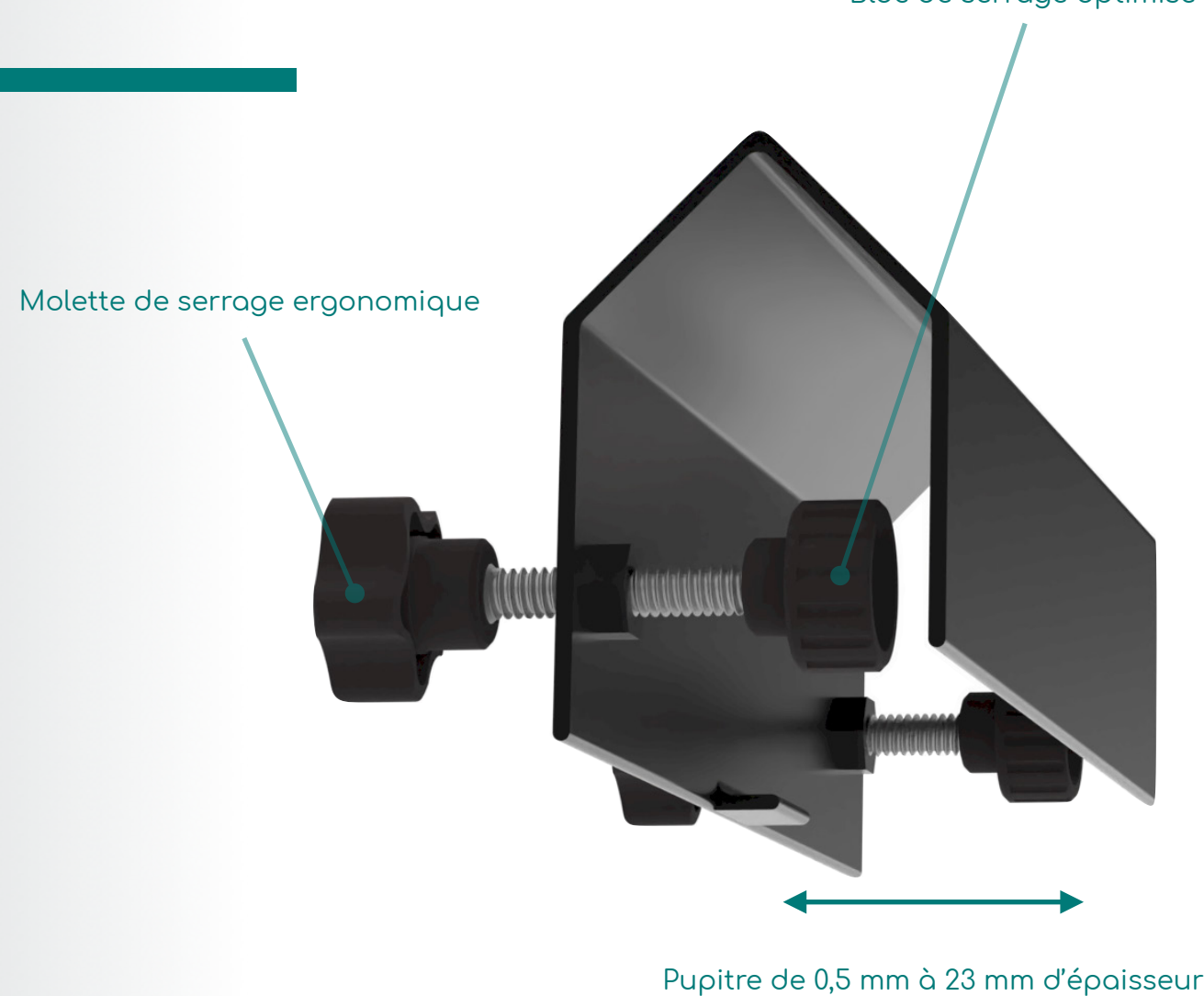
6500 ° K

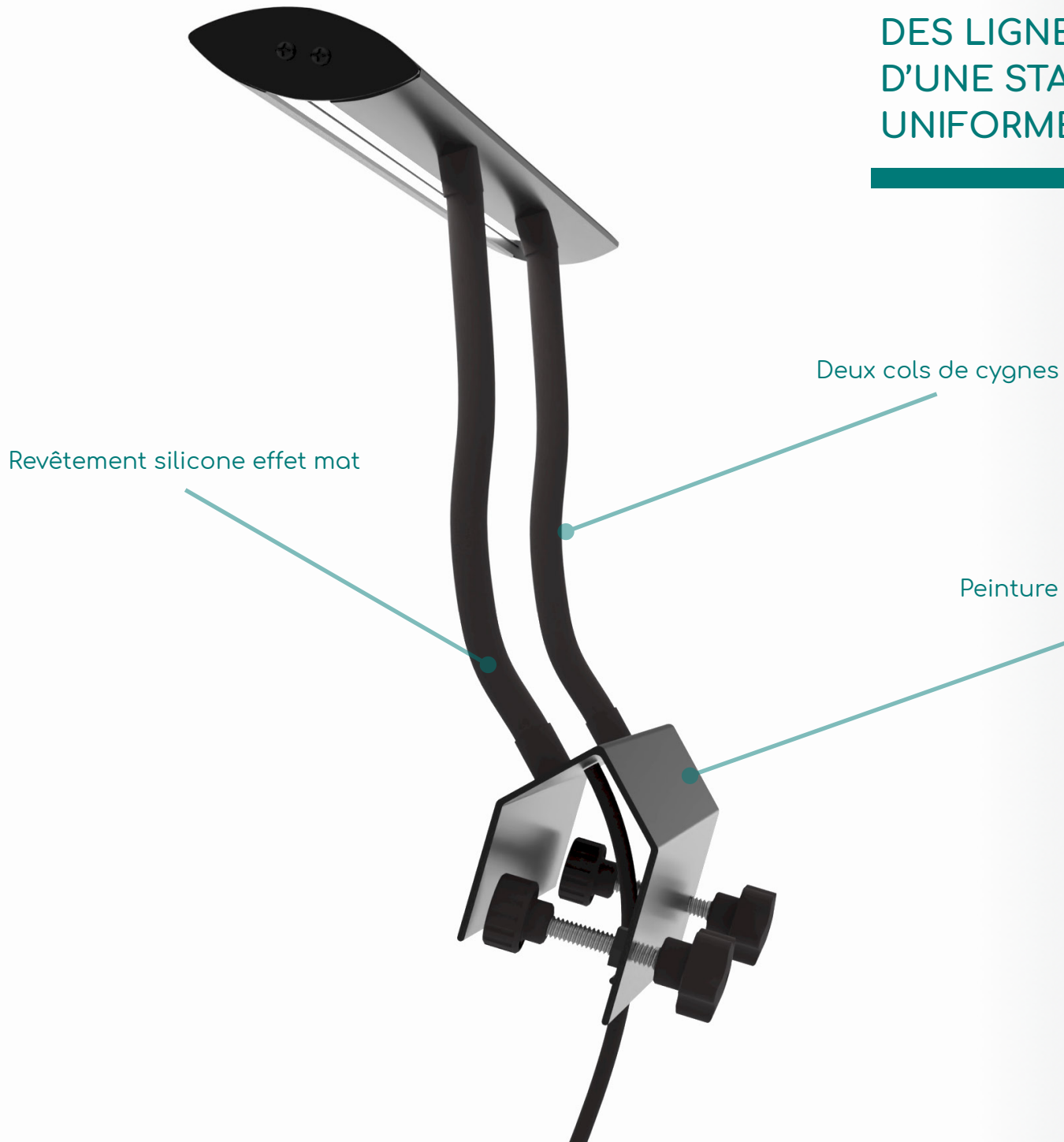
UN PILOTAGE DES PUPITRES DU BOUT DES DOIGTS

- Gestion de l'éclairage en 16 bits ou 8 bits
- 3 sorties indépendantes pouvant alimenter chacune 10 pupitres (30 pupitres max par driver)
- 3 canaux de contrôle DMX par sortie :
 - ▶ 1: dimmer coarse
 - ▶ 2 : dimmer fine
 - ▶ 3 : température de couleur
- 3 ou 9 canaux DMX par driver selon le mode de pilotage choisi
- Fonctionnement possible en local (mode stand alone)



FIXATION STABLE, ADAPTÉE À TOUS TYPES DE PUPITRES





Revêtement silicone effet mat

Deux cols de cygnes

Peinture poudre époxy texturée

DES LIGNES MODERNES AU SERVICE
D'UNE STABILITÉ ET D'UN ÉCLAIRAGE
UNIFORME.

DRIVER MODERNE ET ROBUSTE AU FORMAT RACK 19" / 1 U



DES CONNECTIQUES À TOUTES ÉPREUVES



- Alimentation universelle 90 à 264Vac.
Durée de vie : plus de 250.000 heures
- Connectique d'alimentation sur Neutrik Powercon True-one avec recopie pour simplifier le câblage de vos baies
- Entrées et recopie DMX sur XLR Neutrik 5 broches
- 3 sorties indépendantes pouvant alimenter chacune 10 pupitres (30 pupitres max par driver).
- Gestion thermique passive - pas de ventilateur donc pas d'encrassement

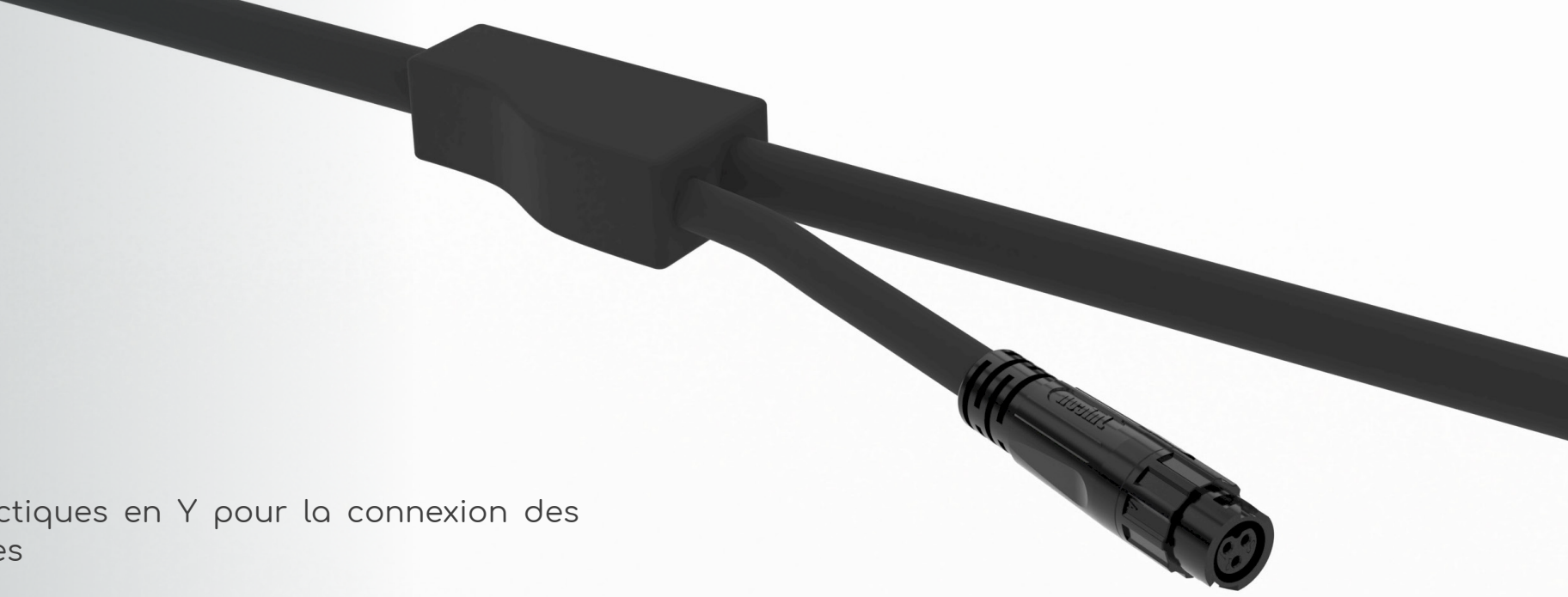


FAISCEAUX DE CABLAGES POUR TOUTES LES CONFIGURATONS

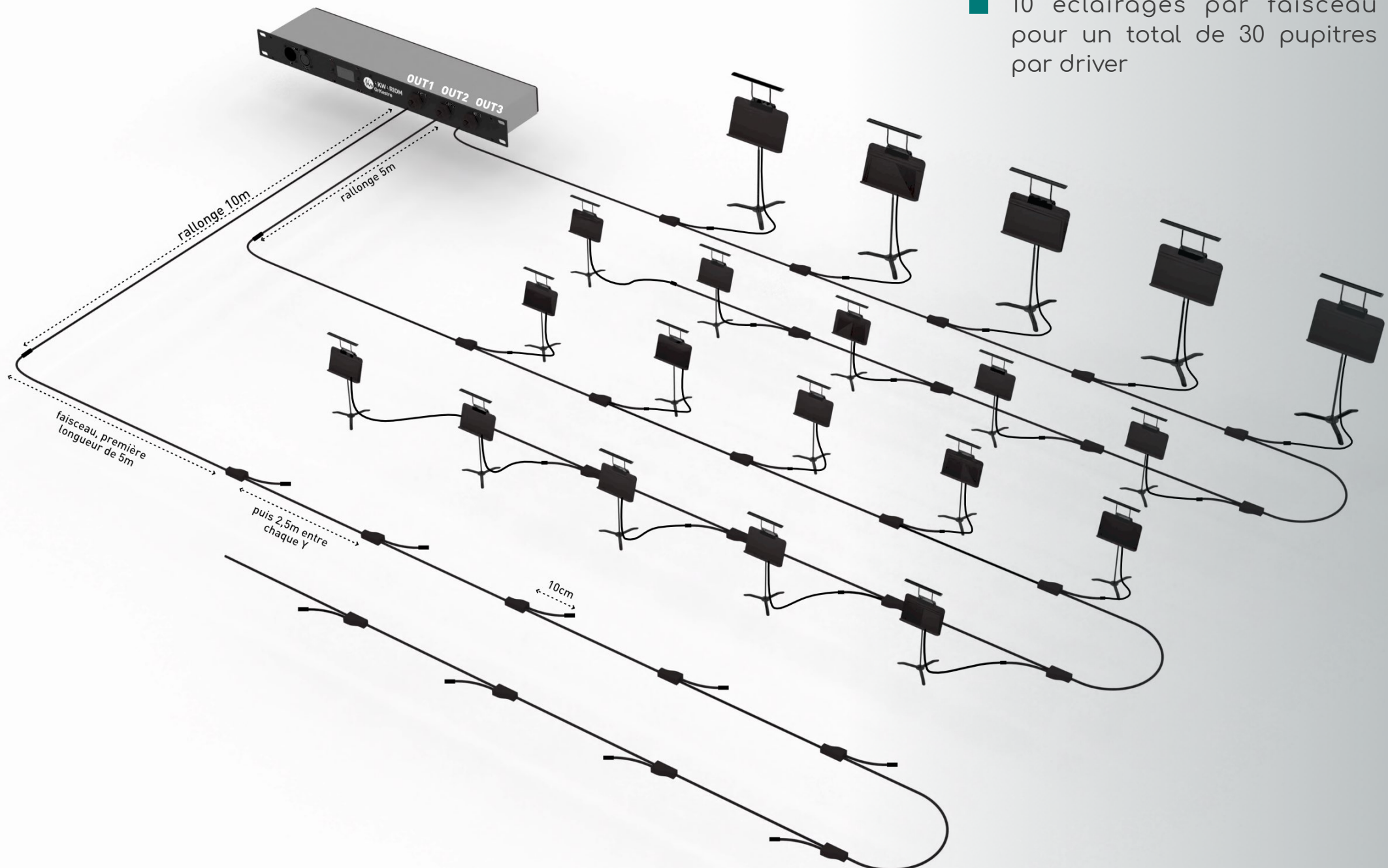
- Faisceaux de câblage spécifiques équipés de câble souple et de connectiques étanches professionnelles à verrouillage automatique
 - 5m de départ puis 2,5m entre chaque sortie d'éclairage
 - Rallonges de faisceau disponible en 5 et 10m
 - Rallonge pour éclairage disponible en 2m
 - Connectiques différencierées pour l'arrivée et les éclairages afin d'empêcher les erreurs de câblage
- 

■ Connectiques Jnicon professionnelles



- 
- Connectiques en Y pour la connexion des pupitres

■ 10 éclairages par faisceau pour un total de 30 pupitres par driver





UN FLIGHT CASE SUR MESURE POUR PROTÉGER VOS LUMIÈRES

- Flight case de type open road spécifique pour 10 éclairages et faisceaux de câblage
- Equipé de 4 roulettes dont deux avec frein

ORKESTRE, une solution clé en main pour les professionnels.

KIT DE DÉMO DISPONIBLE SUR DEMANDE !

RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES : contact@akwariom.com (Greg)
+33 7 44 42 30 92



Depuis 2008, nous sommes spécialisés dans la conception, la réalisation et l'utilisation de solutions technologiques innovantes pour le spectacle vivant, l'évènementiel et les arts numériques.

Fort de notre expérience dans la mise en place de solutions sur mesure, nous développons désormais des produits fabriqués en série.

Ils nous ont fait confiance : Le Puy du Fou, DuShow, AVextended, Iconik, La Région des Bouches du Rhône, Anima, ...



AKWARIOM | FABRIQUÉ EN FRANCE
SOLUTIONS SUR MESURE POUR LE SPECTACLE VIVANT
ET L'ÉVÈNEMENTIEL DEPUIS 2008 FABRIQUÉ POUR DURER

CONTACT@AKWARIOM.COM
+33 7 44 42 30 92
→ WWW.AKWARIOM.COM ←