

## ► Projecteur évolutif

Accès & changements faciles de la led et de l'alimentation

Cadreur Led

# FENYX



### Données techniques :

- Puissance 20W
- Alimentation Intégrée
- Entrée 110 à 240 V AC 50-60Hz - Sortie courant régulé 480mA /36V
- Dimmable par potentiomètre manuel de 0 à 100%
- LED IRC 95 à 2800K et minimum 85 à 4000K
- Lentilles anti reflet et anti statique dont 2 réglables avec molettes
- Angle de projection 16 à 40°
- Rotation nez 360°
- Dissipation passive (silencieux)
- Classe au feu 850°C / Classe électrique I / IP20
- Matière : Acier
- Traitement : Peinture epoxy Noir / Blanc / Gris ou autres RAL sur demande
- Poids : 1.55 Kg

### Accessoires intégrés :

- Porte filtre en façade pour diffusant, sculptant ou correcteur
- Porte gobo démontage rapide et verrouillage intégré solidaire dans toutes les positions. Dimension Gobo : max Ø37, image inscrite dans ø 24, épaisseur max 1.2mm
- 4 Couteaux de cadrage

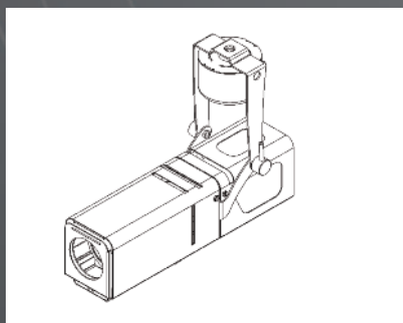
### Options :

- DMX : roues codeuses apparentes de marque Procédés Hallier
- DALI : adressage automatique de marque Procédés Hallier
- Possibilité grand angle
- Alimentation séparée

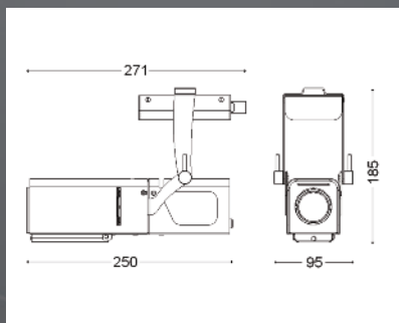
### Système d'accroche au choix :

- Adaptateur 1 allumage
- Adaptateur 3 allumages
- Patère
- Crochet spectacle
- Etrier nu

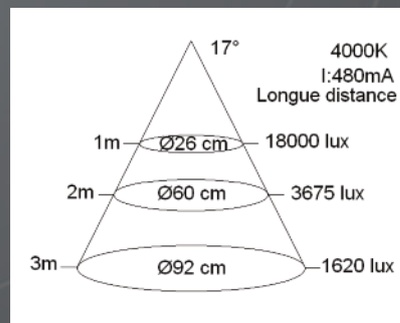
Vue isométrique 3D



Dimensions



Photométrie



Fabriqué en France



Concepteur  
Fabricant  
www.procedeshallier.com

**Usine & Siège social**  
69, rue Victor Hugo 93100 MONTREUIL  
Tél. : 01 48 51 79 88 • Fax : 01 48 70 98 80  
Email : procedeshallier@wanadoo.fr

ÉCLAIRAGE  
2014

# ► Projecteur évolutif

Accès & changements faciles de la led et de l'alimentation

Cadreur Led

## FENYX



Tube optique rotatif à 360°

Convertisseur  
& variateur  
de lumière intégré

Corps 100% acier

Zoom variable de 15 à 40°



Fabriqué en France

Concepteur  
Fabricant

*Un outil au service des professionnels*

