

# Collection

## Procédés Hallier

### ► Cadreur LED 25W

Cadreur

# FENYX



Un outil au service des professionnels



Fabriqué en France

Concepteur - Fabricant

[www.procedeshallier.fr](http://www.procedeshallier.fr)



# Collection

## Procédés Hallier



## ► Cadreur LED 25W

Cadreur

# FENYX

### ► Données techniques



Puissance : 25 W

[IRC 95 en 3000 K et en 4000 K \(R9>90\)](#)

[disponible en IRC 90 et IRC 97/98 en 3000 K et aussi en IRC 97/98 en 4000 K](#)

Alimentation intégrée

Tension électrique :

entrée 120 à 277 V, AC 50-60 Hz

sortie courant régulé 700 mA

[Dimmable](#) par potentiomètre manuel de 0% à 100%

Lentilles anti reflet et anti statique dont 2 réglables avec molette

[Angle de projection ajustable de 16° à 40°](#)

*Optique rotative à 360°*

*4 couteaux de cadrage*

Porte filtre en façade pour diffusant, sculptant ou correcteur

Porte gobo, démontage rapide et verrouillage intégré (dimension gobo  $\varnothing$ 37 mm - image inscrite dans  $\varnothing$ 24 mm, épaisseur max 1,2 mm)

Matière : Acier

Traitement : Peinture epoxy Noir, Blanc ou Gris - autre RAL sur demande

Flux lumineux : 2464 lm à 2567 lm (mesure à la source)

[Sous ou hors garantie : tous nos projecteurs sont réparables.](#)

### ► Options

Alimentation séparée

Pilotage : DALI ou DMX ou BLUETOOTH

Version FENYX Grand angle de 60 à 75° (voir fiche technique)

### ► Système d'accrochage au choix

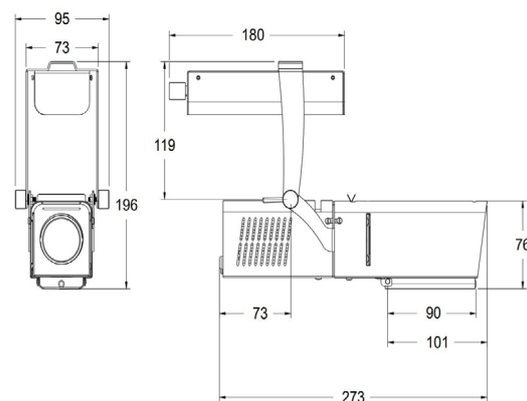
Adaptateur 1 allumage

Adaptateur 3 allumages

Patère

Autre possibilité sur demande

### ► Dimensions (mm)



### ► Photométrie

4000 K

1m ( $\varnothing$ 40 cm)	10950 lux
2m ( $\varnothing$ 80 cm)	3000 lux
3m ( $\varnothing$ 120 cm)	1320 lux

Mesures prises au nez



Fabriqué en France

Usine & Siège social : 69, rue Victor Hugo 93100 MONTREUIL  
Tél. 01 48 51 79 88 • [contact@procedeshallier.fr](mailto:contact@procedeshallier.fr)

