

# 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)

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°

4 couteaux de cadrage

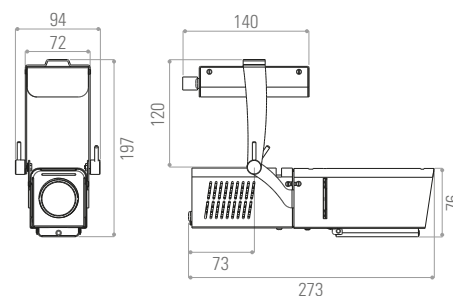
Porte filtre en façade pour diffusant, sculptant ou correcteur

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

#### ► Dimensions (mm)



#### ► Options

Alimentation séparée

DALI

DMX

Grand angle

#### ► Système d'accrochage au choix

Adaptateur 1 allumage

Adaptateur 3 allumages

Patère

Autre possibilité sur demande

#### ► Photométrie

FENYX 4000 K 25 W 700 mA IRC 95

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

Mesures prises au nez



Fabriqué en France

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

