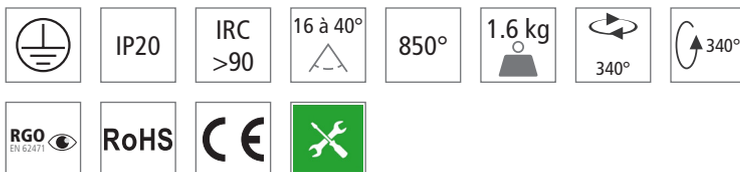




Fenyx Haute Définition

Données techniques



Puissance : 25 W

Température de couleur : 3000 K - 4000 K (disponible en IRC 90, IRC 95 et IRC > 97)

Flux lumineux source : 2465 lm - 2570 lm

Faisceau : Angle de projection ajustable de 16° à 40° grâce à son **SYSTÈME OPTIQUE COMPLÈTEMENT EN VERRE** composé de

- Lentilles anti reflet et anti statique dont 2 réglables avec molette**
- Optique rotative à 360°**
- 4 couteaux de cadrage**

Accessoires : Porte filtre en façade pour diffusant, sculptant ou correcteur

Porte gobo, démontage rapide et verrouillage intégré

Dimensions : gobo Ø37mm, image inscrite dans Ø24mm, épaisseur max 1.2mm

Driver : Inclus, dimmable par potentiomètre manuel de 0 à 100%

Tension électrique : 120-277 VAC / 0,7 A / 50-60 Hz

Matière et Couleur : Acier et aluminium

Peinture epoxy noire, blanche ou grise - autre RAL sur demande

Sous ou hors garantie : tous les projecteurs sont réparables.

Options

Alimentation déportée

Driver DALI, Bluetooth ou DMX sur demande

Porte gobo, démontage rapide et verrouillage intégré

Dimensions : gobo Ø37mm, image inscrite dans Ø24mm, épaisseur max 1.2mm

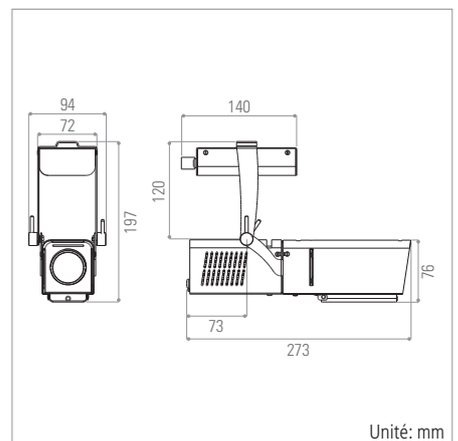
Installation

Appareil installable sur:

- Rail 1 allumage
- Rail 3 allumages
- Patère
- Autres possibilités - Nous consulter



Dimensions



Niveaux d'éclairage

	lux
1m (Ø40cm)	10950
2m (Ø80cm)	3000
3m (Ø120cm)	1320

Mesures faites avec un appareil en 4000 K

