

# Caractéristiques - Base

## Imager

### Données physiques

Longueur	363 mm (14.3 in)
Largeur	196 mm (7.7 in)
Hauteur	94 mm (3.7 in)
Poids	8.5 kg (18.7 lbs)

### Construction

Boîtier	Acier
---------	-------

### Installation

Orientation	toutes
Système de fixation requis	4 x 5mm (vis ou écrous, non fournis)
Longueur de câble maximale entre la Base Imager et la J-Box	16 m (52 ft)

### Données thermiques

Température ambiante maximale (Ta)	40° C (104° F)
------------------------------------	----------------

### Alimentation

Câble seteur	3 x 1 mm <sup>2</sup> (AWG 18)
Configuration du module	100/120/208/230/250 V, 50/60 Hz
Fusible principal	6.3 AT

### Câble de sortie

Alimentation de la lampe	5 x 1 mm <sup>2</sup> (AWG 18)
Alimentation basse tension	4 x 0.75 mm <sup>2</sup> (AWG 18)

## Puissance et courants nominaux

Condition de mesure . . . . .	Base Imager connectée à Imager DMX à roue de gobos
100 V, 50 Hz . . . . .	269 W, 3.1 A, FP 0.9
100 V, 60 Hz . . . . .	233 W, 2.4 A, FP 1.0
120 V, 50 Hz . . . . .	265 W, 2.4 A, FP 0.9
120 V, 60 Hz . . . . .	236 W, 2.3 A, FP 0.9
208 V, 50 Hz . . . . .	269 W, 1.6 A, FP 0.8
208 V, 60 Hz . . . . .	233 W, 1.2 A, FP 0.9
230 V, 50 Hz . . . . .	274 W, 1.3 A, FP 0.9
230 V, 60 Hz . . . . .	237 W, 1.3 A, FP 0.8
250 V, 50 Hz . . . . .	271 W, 1.2 A, FP 0.9
250 V, 60 Hz . . . . .	236 W, 1.1 A, FP 0.8

\* *Marge d'erreur sur les mesures : +/- 10%*

\* *V = volts, Hz = hertz, W = watts, A = ampères, FP = facteur de puissance*

## Codes de commande

Imager, Base . . . . .	P/N 90721000
Imager 04 DMX Roue de gobos . . . . .	P/N 90540010
Imager 01 DMX Gobo. . . . .	P/N 90540110
Miroir mobile pour Imager . . . . .	P/N 91611069

## Accessoire fourni

Manuel d'utilisation