

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 ² (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 ² (AWG 18)
Alimentation basse tension	4 x 0.75 mm ² (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