

Caractéristiques



Données physiques

Taille (L X W x H) 375 x 104 x 43 mm (14.8 x 4.1 x 1.7 in.)
Poids 0.8 kg (1.8 lbs.)

Contrôle

Interfaces DMX-512, Martin Oracle
Adressage et choix du mode 2 séries de DIP-switches
Entrée signal Câble réseau CAT5 (non fourni)
Sortie signal Câble réseau CAT5 (non fourni)

Données thermiques

Température ambiante maximum (Ta) 40° C (104° F)

Alimentation

05 Driver Auto-adaptative - 80 - 250 V, 50/60 Hz
Puissance consommée (hors transformateurs des lampes) 50 W
Courant appelé (hors transformateurs des lampes) . 0.4 A @ 120 V, 0.2 A @ 230 V
Fusible 3.15 AT

Construction

Enveloppe tôle d'aluminium
Finition poudrage électrostatique
Couleur Noire (RAL 9005)

Normalisation

Sécurité EU EN 60598-2-2

Contrôle & Programmation

Contrôle DMX-512, mode autonome (sur DIP switches)
..... Pupitre dédié Oracle
Entrée signal Câble réseau CAT5 10 m maximum (non fourni)
Sortie signal Câble réseau CAT5 10 m maximum (non fourni)

Effets dynamiques

8 couleurs plus blanc
Contrôle de vitesse
Allumage / extinction des lampes
Intensité

Codes de commande

05 Driver P/N 90722010
05 Repeater P/N 90722020
Oracle P/N 90722000

Alien 05 Stem Mount, 12V, 50 W P/N 90340200
Bras de 600 mm P/N 91611068
Bras de 150 mm P/N 91611067
Base (230V/12V-75W) P/N 90722030
Base (120V/12V-75W) P/N 90722040

Alien 05 Eyeball, 12V, 50 W P/N 90340100
Socle encastré Halo basse-tension Cooper Lighting ref H7LVT

Alien 05 Recessed, 12V, 50 W P/N 90340000
Transformateur graduable - 230 V @ 50/60 Hz/35-105 W @ 12 V . . . P/N 91611054

Accessoires

Câble réseau CAT5 - 2 m (6.5 ft) x 50 pieces P/N 91611044
Câble réseau CAT5 - 5 m (16.4 ft) x 30 pieces P/N 91611045
Câble réseau CAT5 - 10 m (32.8 ft) x 15 pieces P/N 91611045