

Projecteur Architectural RVB DMX 120W



LED 420C

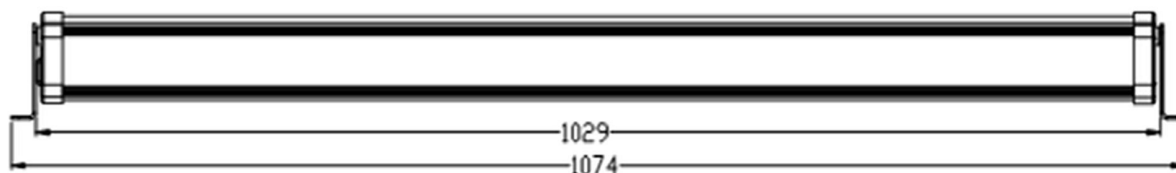
Jusqu'à 15m de portée en couleurs



Grâce à l'interface DMX 512 incluse, vous pouvez décider des séquences colorées que vous projetterez sur vos murs ou sur une scène.

Vous pouvez aussi lancer les programmes à partir des boutons de commande à l'une des extrémités du luminaire.

Caractéristiques techniques



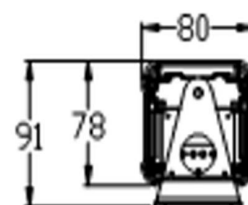
Les LED de haute qualité assurent une basse consommation une forte intensité et une grande durée de vie.

Chaque LED RVB peut être réglée sur 256 niveaux d'intensité.

L'ensemble peut donner plus de 16,7 millions de couleurs.

Le contrôleur inclut la variation d'intensité, un mode flash stroboscopique, les fondus-enchaînés et les sauts de couleurs.

36 LED RVB (3W chacune) .



Le contrôleur DMX512 (13 canaux) inclut 4 boutons de sélection de l'adresse avec un afficheur à LED, permettant de programmer l'adresse ou de passer en mode autonome.

Alimentation 220V à disjoncteur intégré incluse.

Les projecteurs sont pré-cablés pour faciliter le câblage en chaîne.

Fixations orientables.

Tension d'alimentation	AC 100-240V/50-60HZ
Puissance consommée	120W
Type de source	LED (3W)
Durée de vie	+ / - 50000 heures
Mode de contrôle	Autonome ou Maître/esclave - DMX512
Canaux DMX	13 canaux
Angle de Projection	15°, 25°, 45° (à préciser)
Isolation électrique	1,5KV
Dimensions	102 x 11 x 17 cm
Poids	6 KG

Produits aux normes    Susceptible d'évolutions sans notification préalable

www.flexledlight.fr - Energiecycle sarl - 43 rue de Trévise - 75009 Paris - +33 1 40 27 09 24

Les marques FlexLedLight et Hyperobjets appartiennent à Energiecycle