



Contrôles DMX d'éclairage architectural et accessoires de câblage

Contrôles ZXP399 DMX et accessoires

Les contrôles ZXP399 DMX et les accessoires de câblage doivent être utilisés avec nos luminaires d'éclairage architectural et de façades (UniFlood C, M et G, UniStrip G4, UniEdge, UniDot G2, UniString et UniBar). Les contrôles DMX comprennent un contrôleur principal, un contrôleur autonome, des sous-contrôleurs, un amplificateur DMX et un dispositif d'adressage DMX. Contrôleur principal : ordinateur industriel qui peut gérer jusqu'à 6 000 univers DMX. Contrôleur autonome : convient aux utilisations intermédiaires avec jusqu'à 700 univers DMX. Les accessoires de câblage comprennent un câble de guidage et un câble de démarrage dotés de connecteurs mâle et femelle aux caractéristiques de protection IP67 et d'embouts. Dispositif d'adressage : un dispositif portable qui peut écrire des adresses DMX aux fins d'exécution complète sur place en quelques minutes. Amplificateur DMX : répéteur compact de faible puissance doté de caractéristiques de protection IP65 qui peut amplifier le signal DMX jusqu'à une distance de 100 mètres.

Application

- Ponts, monuments, façades
- Paysage
- Parcs et centres commerciaux

Contrôles ZXP399 DMX et accessoires

Versions



SSLCTR ACTIVSITE GATEWAY

