



DMX-Steuerungen und Verkabelungszubehör für Architekturbeleuchtung

ZXP399 DMX – Steuerelemente und Zubehör

Die DMX-Steuerungen und das Verkabelungszubehör ZXP399 sind für unsere Architektur- und Fassadenleuchten (UniFlood C, M und G, UniStrip G4, UniEdge, UniDot G2, UniString und UniBar) geeignet. Zu den DMX-Steuerungen gehören Haupt-Controller, Standalone-Controller, Sub-Controller, DMX-Verstärker und ein DMX-Adressiergerät. Haupt-Controller: Industriecomputer, der bis zu 6000 DMX-Universen steuern kann. Standalone-Controller: Geeignet für mittlere Anwendungen mit bis zu 700 DMX-Universen. Zum Verkabelungszubehör gehören Anschluss- und Überbrückungskabel mit IP67-Steckern und -Buchsen sowie Endkappen. Adressiergerät: Handgerät, das innerhalb von Minuten DMX-Adressen für einen gesamten Durchlauf vor Ort schreiben kann. DMX-Verstärker: Kompakter Repeater mit Schutzart IP65 und geringem Stromverbrauch, der das DMX-Signal über eine Entfernung von bis zu 100 Metern verstärken kann.

Anwendung

- Brücken, Monumente, Fassaden
- Querformat
- Plätze und Parkanlagen

ZXP399 DMX – Steuerelemente und Zubehör

Versions



SSLCTR ACTIVE SITE GATEWAY

Produktdetails

DMX addressing kit



DMX addressing kit



DMX addressing kit



