



# Arkkitehtoninen valaistus, korostus- ja julkisivuvalaistus DMX- ohjausjärjestelmillä ja lisävarusteilla

## ZXP399 DMX -ohjausjärjestelmät ja lisävarusteet

ZXP399 DMX -ohjausjärjestelmiä ja lisävarusteita käytetään arkkitehtoniseen korostusvalaistukseen ja julkisivuvalaistukseen tarkoitettujen valaisimien (UniFlood C, M ja G, UniStrip G4, UniEdge, UniDot G2, UniString ja UniBar) yhteydessä. DMX-ohjauslaitevalikoimaan sisältyy pääohjain, itsenäinen ohjain, aliohjaimia, DMX-vahvistin ja DMX-osoitelaitte. Pääohjain: teollisuustietokone, joka voi ohjata jopa 6 000:ta DMX-erillisympäristöä. Itsenäinen ohjain: keskisuuriin kokonaisuuksiin enintään 700:n DMX-erillisympäristön ohjaamiseen. Johdotusvarusteisiin sisältyvät syöttö- ja välikaapelit uros- ja naarasliittimillä (IP67) sekä päätysuojukset. Osoitinlaite: kädessä pidettävä laite, joka kirjoittaa DMX-osoitteet koko asennusympäristöön muutamassa minuutissa. DMX-vahvistin: pienikokoinen IP65-luokituksella varustettu, vähän tehoa kuluttava toistin, joka vahvistaa DMX-signaalin kantamaa 100 metriä.

### Käyttökohteet

- Sillat, muistomerkit ja julkisivut
- Maisemallinen
- Puistot ja aukiot

## ZXP399 DMX -ohjausjärjestelmät ja lisävarusteet

### Versions



SSLCTR ACTIVESITE GATEWAY

