



# Controles y accesorios ZXP399 DMX

## ZXP399 DMX amplifier 24V 5P

- 12 a 24 CC V - - Hz - IP65 | Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua - Marca CE - Negro

Los controles DMX ZXP399 y accesorios de cableado son aptos para usarse con nuestras luminarias de iluminación arquitectónica y de fachadas (UniFlood C, M and G, UniStrip G4, UniEdge, UniDot G2, UniString and UniBar). Los controles DMX incluyen un controlador principal, controlador independiente, controladores secundarios, amplificador DMX y dispositivo de direccionamiento DMX. Controlador principal: computadora industrial con capacidad de controlar hasta 6000 universos DMX. Controlador independiente: apto para aplicaciones medianas de hasta 700 universos DMX. Los accesorios de cableado incluyen cables guía y cables de acoplamiento con conectores IP67 macho y hembra y tapas de acabado. Dispositivo de direccionamiento: dispositivo portátil con capacidad de escribir direcciones DMX a una corrida completa in situ en pocos minutos. Amplificador DMX: repetidor compacto IP65 y de baja potencia con capacidad de amplificar la señal DMX hasta 100 metros.

### Datos del producto

Información general	
Color del accesorio	Negro

  

Operativos y eléctricos	
Voltaje de entrada	12 a 24 CC V
Frecuencia de línea	- Hz
Frecuencia de entrada	- Hz

Mecánicos y de carcasa	
Longitud total	136,4 mm
Ancho total	40 mm
Altura total	25,2 mm
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	25 x 40 x 136 mm

## Controles y accesorios ZXP399 DMX

### Aprobación y aplicación

**Código de protección de ingreso** IP65 [Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua]

**Marca CE** Marca CE

### Datos de producto

**Full EOC** 871951494693499

**Nombre del producto del pedido** ZXP399 DMX amplifier 24V 5P

**Código del pedido** 911401756692

**Numerador SAP: cantidad por paquete** 1

**Numerador: paquetes por caja externa** 12

**Número de material (12NC)** 911401756692

**Nombre del producto completo** ZXP399 DMX amplifier 24V 5P

**EAN/UPC - Caja** 8719514946934

IP65

### Plano de dimensiones

