



# iColor MR gen3: luz LED inteligente RGB MR16 para aplicaciones de color intensas y saturadas

## iColor MR gen3

iColor MR gen3 es una lámpara inteligente que cambia de color con aplicaciones de color intensas y saturadas y efectos con cambios de color. La atractiva carcasa se ajusta a la mayoría de luminarias MR16 estándar, incluidos carriles, cables, raíles y campanas. Con fuente de luz LED de alta intensidad y tres ángulos de haz, iColor MR gen3 está indicada para una amplia variedad de aplicaciones arquitectónicas, teatrales y de comercio minorista.

### Beneficios

- Potencia lumínica de alta calidad, homogeneidad superior; se necesita menos tiempo para la puesta en marcha
- La potencia lumínica se puede adaptar a la aplicación
- Instalación y control sencillos con cable estándar de dos conductores o cable de conexión

## Características

- Se puede utilizar con la mayoría de luminarias de dos patillas MR16: cabezales de carril, campanas, candelabros, lámparas, focos, apliques lineales....
- Ángulos de haz estrecho, medio y ancho para ajustarse al flujo luminoso para suelos, lugares concretos, baño de luz y aplicaciones de visión directa
- Instalación sencilla con cable estándar de dos conductores
- Control de unidad individual mediante suministro de alimentación/datos  
PDS-70mr 24V: desde efectos sencillos y programados previamente hasta DMX/control Ethernet

## Aplicaciones

- Sector minorista
- Hostelería
- Ocio
- Vista directa

## Especificaciones

Tipo	RS500S
Fuente de luz	Módulo LED no sustituible
Potencia (+/-10%)	5 W
Ángulo del haz	17, 30 o 90º
Flujo lumínico	140 lm
Mantenimiento de flujo lumínico: L70F50	100.000 horas
Intervalo de temperaturas de servicio	-20 a +40 °C
Controlador	Incorporado
Suministro de alimentación/datos	PDS-70mr 24 V
Alimentación	24 V CC

Regulación	Sistema digital con controles
Entrada del sistema de control	DMX / Ethernet
Material	Carcasa: zinc fundido Lente: policarbonato Cubierta: vidrio, templado
Color	Plata (SI)
Óptica	Lente, policarbonato
Cubierta óptica	Vidrio templado
Conexión	Conector MR16 estándar de 2 patillas
Observaciones	Requiere una unidad de fuente de alimentación externa. 14 como máximo por PDS-70mr Longitud de cable máxima 15 m

## Versions



RGB zdroj iColor MR g3 RS500S s vyzařovacím úhlem 17°

