



iColor MR gen3 – lâmpada LED RGB MR16 inteligente para explosões de cores intensas e saturadas

iColor MR gen3

iColor MR gen3 é uma lâmpada com alteração de cor inteligente que proporciona explosões de cores intensas e saturadas e efeitos de alteração de cor. O sofisticado compartimento ajusta-se à maior parte dos equipamentos MR16 standard, incluindo calhas, cabos, carris e elementos suspensos. Incluindo fontes de luz LED de alta intensidade e três ângulos de feixe, a iColor MR gen3 é adequada a uma vasta gama de aplicações arquitecturais, teatrais e de revenda.

Benefícios

- Emissão de luz de alta qualidade, consistência de emissão superior; menos tempo de preparação para funcionamento necessário
- · A emissão de luz pode ser personalizada em função da aplicação
- Instalação simples e controlo com o cabo de dois condutores standard ou o fio de ligação

iColor MR gen3

Características

- Pode utilizar-se com a maior parte dos equipamentos de base de 2 pinos MR16 standard cabeças de calha, elementos suspensos, candelabros, apliques, focos, iluminação em faixa
- Ângulos de feixe estreitos, médios e largos para personalizar a emissão de luz em função de projectores, focos, varrimento e aplicações de visualização directa
- · Instalação simples com cabo de dois condutores standard
- Controlo de unidade individual através de fonte de alimentação/dados PDS-70mr
 24 V desde efeitos simples, pré-programados ao controlo DMX/Ethernet

Aplicação

- · Revenda
- · Hotelaria
- Entretenimento
- · Visualização directa

Especificações

Tipo	RS500S
Fonte de luz	Módulo LED não substituível
Potência (+/-10%)	5 W
Ângulo do feixe	17, 30 ou 90º
Fluxo luminoso	140 lm
Manutenção lumínica –	100.000 horas
L70F50	
Intervalo da	-20 a +40°C
temperatura de	
funcionamento	
Controlador	Incorporado
Fonte de alimentação/	PDS-70mr 24 V
dados	
Tensão de rede	24 V CC

Regulação	Digital através do sistema de controlo
Entrada do sistema de	DMX/Ethernet
controlo	
Material	Compartimento: zinco fundido em molde
	Lente: policarbonato
	Tampa: vidro, temperado
Cor	Prateado (SI)
Óptica	Lente, policarbonato
Difusor óptico	Vidro temperado
Ligação	Conector MR16 de 2 pinos standard
Observações	É necessária uma Unidade de fonte de alimentação externa.
	Máximo 14 por PDS-70mr
	Comprimento máximo do cabo 15 m

Versions



RGB zdroj iColor MR g3 RS500S s vyzařovacím úhlem 17°

iColor MR gen3



© 2021 Signify Holding Todos os direitos reservados. A Signify não fornece quaisquer representações ou garantia relativamente à exatidão ou integridade das informações aqui incluídas e não será responsável por qualquer ação com base nas mesmas. As informações apresentadas neste documento não se destinam a qualquer oferta comercial e não constituem parte de qualquer proposta ou contrato, salvo acordo em contrário com a Signify. Todas as marcas comerciais registadas são propriedade da Signify Holding ou dos respetivos proprietários.