



iColor Flex LMX gen2

BGC495 50 RGB TSDM12 WH

iColor Flex LMX gen2, Translucent Dome Lens, White Housing, 12 in On-Center Node Spacing

Para os designers que buscam por uma iluminação de destaque/visão direta (direct view) RGB de alto brilho, ou ainda projetar exibições criativas de vídeo em baixa resolução, o iColor Flex LMX gen2 é uma solução disposta em cordões flexíveis de LED de alta intensidade. Cada módulo Flex LMX gen2 é controlável individualmente, proporcionando a máxima flexibilidade para o design.

Dados do produto

Informações gerais	
Número de fontes de luz	50 [50 pcs]
Código da família das lâmpadas	LED-MD [LED Multi-die]
Cor da fonte de luz	RGB
Fonte de luz substituível	Sim
Controlador incluído	Não
Tipo de acessório de lente/difusor ótico	TSDM12 [Cúpula transparente com separação de 12 polegadas parei aqui]
Difusão do fecho da luz da luminária	165°
Marca CE	CE
Dados técnicos de luz	
Intensidade luminosa (valor de pico) no eixo do feixe por nó	2,2 cd

Dados elétricos e de operação	
Tensão de entrada	24 V
Controles e dimerização	
Regulável	Sim
Dados mecânicos e de compartimento	
Material do compartimento	PC
Material de lente/tampa óptica	PC
Cor	Branco
Aprovação e aplicação	
Código de proteção de entrada	IP66 [IP66]
Desempenho inicial (compatível com IEC)	
Fluxo luminoso inicial (fluxo do sistema)	13 lm
Eficiência da luminária LED inicial	13 lm/W

iColor Flex LMX gen2

Potência de entrada inicial	1 W
-----------------------------	-----

Desempenho ao longo do tempo (compatível com IEC)

Manutenção lumínica 50% a 25°C calculada	100000
Manutenção lumínica - 50% a 25°C reportada	60000
Manutenção lumínica 50% a 50°C calculada	100000
Manutenção lumínica - 50% a 50°C reportada	60000
Manutenção lumínica 70% a 25°C calculada	100000
Manutenção lumínica - 70% a 25°C reportada	60000
Manutenção lumínica 70% a 50°C calculada	100000
Manutenção lumínica - 70% a 50°C reportada	60000

Condições de aplicação

Intervalo de temperatura ambiente	-40 to +50 °C
-----------------------------------	---------------

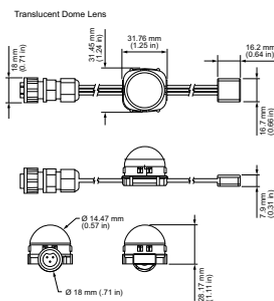
Dados do produto

Código do produto completo	871829162313799
----------------------------	-----------------

Nome de produto da encomenda	BGC495 50 RGB TSDM12 WH
EAN/UPC – Produto	8718291623137
Código de encomenda	101-000077-07
Código local	912400130029
Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador SAP – Embalagens por exterior	6
Nº do material (12NC)	912400130029
Peso líquido (peça)	0,980 kg
Número de catálogo	101-000077-07
Descrição do número de catálogo	iColor Flex LMX gen2, Translucent Dome Lens, White Housing, 12 in On-Center Node Spacing

IP66

Desenho dimensional



iColor Flex LMX gen2

