



iColor Flex MX gen2

iColor Flex MX gen2, Translucent Dome Lens, White Housing, 4 in On-Center Node Spacing

iColor Flex MX gen2, Translucent Dome Lens, White Housing, 4 in On-Center Node Spacing

Pour les concepteurs qui souhaitent un éclairage d'accentuation RVB direct à haute luminosité ou qui ont besoin de créer un affichage vidéo moyenne/basse résolution, iColor Flex MX gen2 fournit des rubans flexibles constitués de nœuds LED haute intensité. Chaque nœud Flex MX gen2 est contrôlable individuellement, ce qui garantit une flexibilité optimale de la conception.

Données du produit

Caractéristiques générales		Matériaux et finitions	
Nombre de sources lumineuses	50 [50 pcs]	Matériaux du boîtier	Polycarbonate
Code famille de lampe	LED-MD [LED Multi-die]	Matériaux cache optique/lentille	Polycarbonate
Température de couleur	RGB	Couleur	Blanc
Source lumineuse de substitution	Oui		
Driver inclus	Non		
Cache optique/ type de l'objectif	TSDM4 [Transparent dome 4 inch separated]		
Faisceau du luminaire	165°		
Marquage CE	Marquage CE		
Caractéristiques électriques		Normes et recommandations	
Tension d'entrée	7.5 V	Code d'indice de protection	IP66 [Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Gestion et gradation		Performances initiales (conforme IEC)	
avec gradation	Oui	Efficacité lumineuse à 0h du luminaire LED	8 lm/W
		Puissance initiale absorbée	0.5 W
		Durées de vie (conforme IEC)	
		Flux lumineux sortant 50 % à 25 °C Calculé	60000
		Flux lumineux sortant 50 % à 25 °C Signalé	60000
		Flux lumineux sortant 50 % à 50 °C Calculé	60000

iColor Flex MX gen2

Flux lumineux sortant 50 % à 50 °C Signalé	60000
Flux lumineux sortant 70 % à 25 °C Calculé	60000
Flux lumineux sortant 70 % à 25 °C Signalé	60000
Flux lumineux sortant 70 % à 50 °C Calculé	60000
Flux lumineux sortant 70 % à 50 °C Signalé	60000

Conditions d'utilisation

Plage de températures ambiantes	-40 à +50°C
---------------------------------	-------------

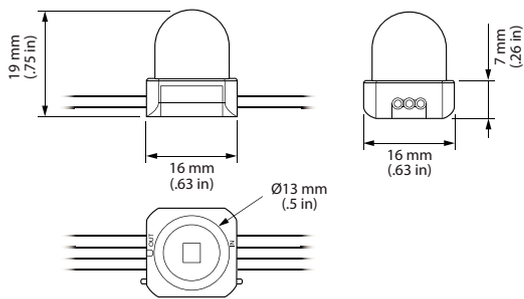
Données logistiques

Code de produit complet	871829162290199
Nom du produit de la commande	BGC494 50 RGB TSDM4 WH
Code barre produit	8718291622901

Code de commande	101-000076-00
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	12
SAP - Matériaux	910503705490
Net Weight (Piece)	0,683 kg
Code catalogue	101-000076-00
Description du code catalogue	iColor Flex MX gen2, Translucent Dome Lens, White Housing, 4 in On-Center Node Spacing

IP66

Schéma dimensionnel



BGC494 50 RGB TSDM4 WH

