



ColorGraze MX4 Powercore



ColorGraze MX4 Powercore, RGBA, 10° x 60° Beam Angle, 1219 mm (4 ft)

ColorGraze MX4 Powercore, RGBA, 10° x 60° Beam Angle, 1219 mm (4 ft)

Luminaire LED performant et efficace pour l'éclairage architectural des surfaces et façades ; les options 4 canaux RGBW et RGBA offrent une plus large palette de couleur ainsi que des couleurs blanches de haute qualité, le tout dans un seul et unique produit.

Données du produit

Caractéristiques générales	
Code famille de lampe	LED-HB [LED High Brightness]
Température de couleur	RVBA
Source lumineuse de substitution	Non
Driver inclus	Oui
Cache optique/ type de l'objectif	PC [Vasque polycarbonate bombée]
Faisceau du luminaire	10° x 60°
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I
Marquage CE	Marquage CE
Marquage UL	Marquage UL

Caractéristiques électriques	
Tension d'entrée	100 à 277 V
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz

Gestion et gradation	
avec gradation	Oui

Matériaux et finitions	
Matériaux du boîtier	Aluminium extrudé
Constitution de l'optique	Polycarbonate
Matériaux cache optique/lentille	Polycarbonate
Longueur	1219 mm

Normes et recommandations	
Code d'indice de protection	IP66 [Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Classe d'efficacité énergétique	G
Code de protection contre les chocs mécaniques	IK10 [20 J anti-vandalisme]

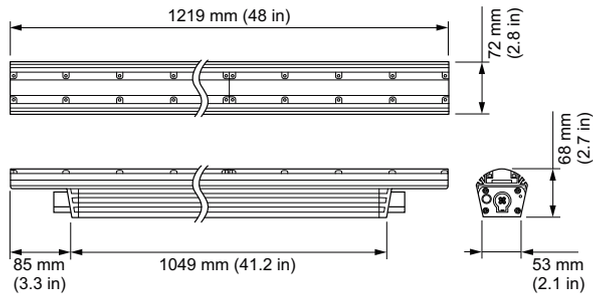
ColorGrazе MX4 Powercore

Norme de vibration	Not compliant to ANSI C136.31, 3G. Special orders are available to conform to the standard. Please contact your Color Kinetics Lighting Sales rep for custom configurations.
Marquage FCC	FCC Class A
Résistance aux vibrations	Not compliant to ANSI C136.31, 3G. Special orders are available to conform to the standard. Please contact your Color Kinetics Lighting Sales rep for custom configurations.
Numéro d'enregistrement EPREL	887732
Performances initiales (conforme IEC)	
Flux lumineux initial	2172 lm
Efficacité lumineuse à 0h du luminaire LED	27 lm/W
Puissance initiale absorbée	74 W
Durées de vie (conforme IEC)	
Flux lumineux sortant 50 % à 25 °C Signalé	75000
Flux lumineux sortant 50 % à 50 °C Signalé	70000
Flux lumineux sortant 70 % à 25 °C Calculé	100000

Flux lumineux sortant 70 % à 25 °C Signalé	70000
Flux lumineux sortant 70 % à 50 °C Calculé	100000
Flux lumineux sortant 70 % à 50 °C Signalé	65000
Conditions d'utilisation	
Plage de températures ambiantes	-40 à +50°C
Données logistiques	
Code de produit complet	871829161973400
Nom du produit de la commande	BCS559 10x60 RGBA L1219
Code barre produit	8718291619734
Code de commande	423-000002-16
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	1
SAP - Matériaux	910503704718
Net Weight (Piece)	4,700 kg
Code catalogue	423-000002-16
Description du code catalogue	ColorGrazе MX4 Powercore, RGBA, 10° x 60° Beam Angle, 1219 mm (4 ft)



Schéma dimensionnel



BCS559 10x60 RGBA L1219

