

eW Graze MX Powercore

Normes et recommandations

Code d'indice de protection	IP66 [Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Code de protection contre les chocs mécaniques	IK10 [20 J anti-vandalisme]
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.
	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.

Performances Initiales (Conforme IEC)

Température de couleur corr. initiale	5500 K
Puissance initiale absorbée	60 W

Durées de vie (Conforme IEC)

Lumen Maintenance 50% at 25°C Reported	60000
Lumen Maintenance 50% at 50°C Reported	60000

Lumen Maintenance 70% at 25°C Reported	60000
Lumen Maintenance 70% at 50°C Reported	60000

Conditions d'utilisation

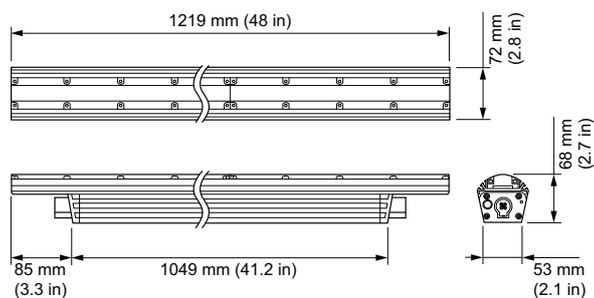
Plage de températures ambiantes	-20 à +50 °C
---------------------------------	--------------

Données logistiques

Code de produit complet	871829161060100
Désignation Produit	BCS419 9/5500 L1219
Code barre produit (EAN)	8718291610601
Code de commande	61060100
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	1
Code industriel (12NC)	910503703735
Poids net (pièce)	4,700 kg



Schéma dimensionnel



eW Graze MX Powercore

