



eColor Graze MX Powercore

BCS439 15x30 GN L1219

Vert - 15° x 30° - 1219 mm - Aluminium

De nombreuses structures architecturales ont besoin d'un luminaire linéaire capable d'illuminer plusieurs étages avec un taux de défaillance réduit au minimum. Les propriétaires/utilisateurs finaux recherchent un produit contrôlable pouvant assurer un éclairage dynamique, pour attirer l'attention sur leurs établissements et mettre en valeur leurs marques. Graze MX Powercore est capable d'éclairer plus 20 mètres, tout en étant placé très près des murs. La technologie Powercore est synonyme d'une installation aisée et de longueurs d'exécution considérables.

Données du produit

Caractéristiques générales	
Code famille de lampe	LED-HB [LED High Brightness]
Température de couleur	Vert
Source lumineuse de substitution	Non
Driver inclus	Oui
Cache optique/ type de l'objectif	PCC [Diffuseur polycarbonate claire]
Faisceau du luminaire	15° x 30°
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I
Essai au fil incandescent	Température 850 °C, durée 5 s
Marquage CE	Marquage CE
Marquage ENEC	Marquage ENEC
Marquage UL	Marquage UL et cUL
Caractéristiques électriques	
Tension d'entrée	100 à 277 V
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Gestion et gradation	
Intensité réglable	Oui
Matériaux et finitions	
Matériaux du boîtier	Aluminium extrudé
Constitution de l'optique	Polycarbonate
Matériaux cache optique/lentille	Polycarbonate
Longueur	1219 mm
Commande	Aluminium
Normes et recommandations	
Code d'indice de protection	IP66 [Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]

eColor Graze MX Powercore

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)

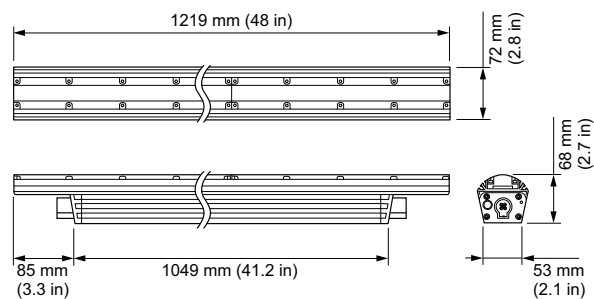
Puissance initiale absorbée	60 W
------------------------------------	------

Conditions d'utilisation

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

Données logistiques	
Code de produit complet	871829160496900
Désignation Produit	BCS439 15x30 GN L1219
Code barre produit (EAN)	8718291604969
Code de commande	60496900
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	1
Code industriel (12NC)	910503703459
Poids net (pièce)	4,700 kg

Schéma dimensionnel



Graze

