



# eColor Graze MX Powercore

## BCS439 30x60 AM L914

Ambre - 30° x 60° - 914 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	Ambre
Source lumineuse de subtitution	Non
Driver inclus	Oui
Cache optique/ type de l'objectif	PCC [ Diffuseur polycarbonate claire]
Faisceau du luminaire	30° x 60°
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	914 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

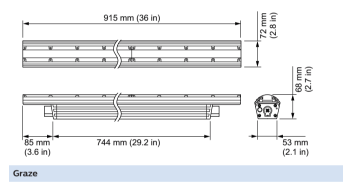
Code de protection contre les chocs	IK10 [ 20 J anti-vandalisme]
mécaniques	
Norme de vibration	Not compliant to ANSI C136.31, 3G. Special
	orders are available to conform to the standard.
	Please contact your Color Kinetics Lighting
	Sales rep for custom configurations.
	Not compliant to ANSI C136.31, 3G. Special
	orders are available to conform to the standard.
	Please contact your Color Kinetics Lighting
	Sales rep for custom configurations.
Performances Initiales (Conforme	e IEC)

Données logistiques	
Code de produit complet	871829160482200
Désignation Produit	BCS439 30x60 AM L914
Code barre produit (EAN)	8718291604822
Code de commande	60482200
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	1
Code industriel (12NC)	910503703445
Poids net (pièce)	3,800 kg

## Schéma dimensionnel

Puissance initiale absorbée

Conditions d'utilisation
Plage de températures ambiantes





© 2019 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Toutes les marques commerciales sont la propriété de Signify Holding ou de leurs propriétaires respectifs.