



eW Graze MX Powercore

eW Graze MX Powercore, 3000 K, 9° x 9° Beam Angle, 914 mm (3 ft)

eW Graze MX Powercore, 3000 K, 9° x 9° Beam Angle, 914 mm (3 ft)

eW Graze MX Powercore est le plus performant, en termes de flux lumineux, de notre gamme de luminaires à effet de lumière rasante blanche unie pour l'éclairage haute intensité des surfaces et façades à plusieurs étages. Quatre longueurs et cinq angles d'ouverture du faisceau permettent la prise en charge d'un large éventail d'applications d'éclairage de façades ou de surfaces. Avec leur boîtier ultra-fin, leur câbles à connecteurs, leur gamme de raccordements universels et leur capacité à fonctionner directement sur la tension secteur, les luminaires eW Graze Powercore sont extrêmement faciles à installer et à utiliser. Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site, à la page www.colorkinetics.com/ls/essentialwhite/ewgrazemxpowercore/.

Données du produit

Caractéristiques générales	
Code famille de lampe	LED-HB [LED High Brightness]
Température de couleur	Blanc
Source lumineuse de substitution	Non
Faisceau du luminaire	9° x 9°
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I
Marquage CE	Marquage CE
Marquage UL	Marquage UL et cUL

Caractéristiques électriques	
Tension d'entrée	100 à 277 V
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Matériaux et finitions	
Matériaux du boîtier	Aluminium extrudé
Matériaux cache optique/lentille	Polycarbonate
Longueur	914 mm

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]
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.

Performances initiales (conforme IEC)

Température de couleur proximale initiale	3000 K
Puissance initiale absorbée	45 W

Durées de vie (conforme IEC)

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

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

Conditions d'utilisation

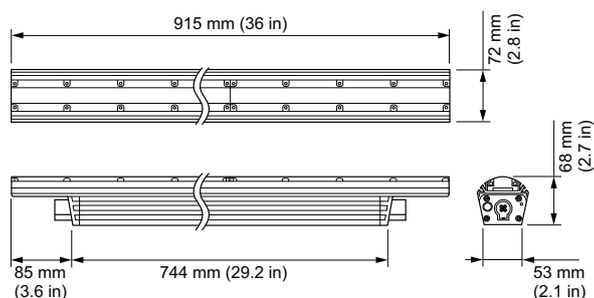
Plage de températures ambiantes	-20 à +50 °C
---------------------------------	--------------

Données logistiques

Code de produit complet	871829139579900
Nom du produit de la commande	BCS419 9-3000 L914
Code barre produit	8718291395799
Code de commande	523-000080-70
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	1
SAP - Matériaux	912400135123
Net Weight (Piece)	3,800 kg
Code catalogue	523-000080-70
Description du code catalogue	eW Graze MX Powercore, 3000 K, 9° x 9° Beam Angle, 914 mm (3 ft)



Schéma dimensionnel



BCS419 9-3000 L914

