



eColor Graze QLX Powercore

eColor Graze QLX Powercore, Green, 9° x 9° Beam Angle, 914 mm (3 ft)

Vert - 9° x 9° - 914 mm - Aluminium

Avec un flux lumineux généreux et une consommation électrique d'à peine 10 W par pied, l'eColor Graze QLX Powercore est la solution idéale pour les applications exigeant un rapport coûts/performances équilibré. Plusieurs options de longueur et d'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, leurs câbles à connecteurs, leur gamme de raccordements universels et leur capacité à fonctionner directement sur la tension secteur, les luminaires eColor 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/essentialcolor/ecolorgrazeqlxpowercore/

Données du produit

Caractéristiques générales		Caractéristiques électriques	
Code famille de lampe	LED-HB [LED High Brightness]	Marquage CE	Marquage CE
Température de couleur	Vert	Marquage UL	Marquage UL et cUL
Source lumineuse de substitution	Non	Durée de vie à 70% du flux lumineux	100000 h
Driver inclus	Oui	Tension d'entrée	100 à 277 V
Cache optique/ type de l'objectif	PC-UV [Polycarbonate bowl/cover UV-resistant]	Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Faisceau du luminaire	9° x 9°		
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I		

eColor Graze QLX Powercore

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	914 mm
Couleur	Aluminium

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.
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)

Puissance initiale absorbée	42 W
-----------------------------	------

Conditions d'utilisation

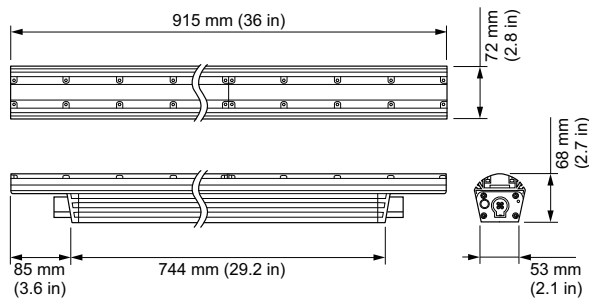
Plage de températures ambiantes	-40 à +50°C
---------------------------------	-------------

Données logistiques

Code de produit complet	871829160618500
Nom du produit de la commande	BCS447 9 GN L914
Code barre produit	8718291606185
Code de commande	223-000081-41
Numérateur SAP - Quantité par kit	1
SAP - Conditionnement par carton	1
Code 12NC	910503703511
Poids net (pièce)	3,800 kg
Code catalogue	223-000081-41
Description du code catalogue	eColor Graze QLX Powercore, Green, 9° x 9° Beam Angle, 914 mm (3 ft)



Schéma dimensionnel



Graze

