



## eColor Graze QLX Powercore

eColor Graze QLX Powercore, Green, 60° x 30° Beam Angle, 1219 mm (4 ft)

Vert - 60° x 30° - 1219 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 <a href="http://www.colorkinetics.com/ls/essentialcolor/ecolorgrazeqlxpowercore/">www.colorkinetics.com/ls/essentialcolor/ecolorgrazeqlxpowercore/</a>

## 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	PC-UV [ Polycarbonate bowl/cover UV-
	resistant]
Faisceau du luminaire	60° x 30°
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I

Marquage UL et cUL
100000 h
100 à 277 V
50 à 60 Hz

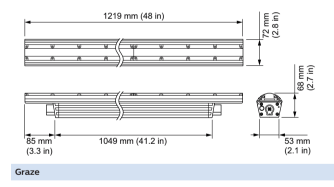
## eColor Graze QLX Powercore

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	1219 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	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.
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	60 W	
Conditions d'utilisation		
Plage de températures ambiantes	-40 à +50°C	
Données logistiques		
Code de produit complet	871829160654300	
Nom du produit de la commande	BCS447 60x30 GN L1219	
Code barre produit	8718291606543	
Code de commande	223-000081-77	
Numérateur SAP - Quantité par kit	1	
SAP - Conditionnement par carton	1	
Code 12NC	910503703547	
Poids net (pièce)	4,700 kg	
Code catalogue	223-000081-77	
Description du code catalogue	eColor Graze QLX Powercore, Green, 60° x 30°	
	Beam Angle, 1219 mm (4 ft)	



## Schéma dimensionnel





© 2020 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.