



ColorGraze QLX Powercore

ColorGraze QLX Powercore, RGB, 10° x 60° Beam Angle, 610 mm (2 ft)

ColorGraze QLX Powercore, RGB, 10° x 60° Beam Angle, 610 mm (2 ft)

Un flux lumineux exceptionnel à des niveaux de puissance réduits pour le meilleur compromis performances/prix. Avec leur boîtier ultra-fin, leurs câbles à connecteurs, leur gamme de raccordements universels et leur capacité à fonctionner directement sur la tension secteur, ces luminaires sont extrêmement faciles à installer et à utiliser. Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site, à la page www.colorkinetics.com/ls/rgb/colorgrazeqlxpowercore/.

Données du produit

Caractéristiques générales	
Code famille de lampe	LED-HB [LED High Brightness]
Température de couleur	RGB
Source lumineuse de substitution	Non
Driver inclus	Oui
Faisceau du luminaire	10° x 60°
Classe de protection CEI	Classe de sécurité I
Marquage CE	Marquage CE
Marquage UL	Marquage UL et cUL
Durée de vie à 70% du flux lumineux	100000 h

Caractéristiques électriques	
Tension d'entrée	100 à 277 V
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Gestion et gradation	
avec gradation	Oui
Matériaux et finitions	
Matériaux du boîtier	Aluminium extrudé
Constitution de l'optique	Polycarbonate
Matériaux cache optique/lentille	Polycarbonate

ColorGraze QLX Powercore

Longueur	609 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 résistance au vandalisme]
Norme de vibration	Complies with ANSI C136.31, 3G
Résistance aux vibrations	Complies with ANSI C136.31, 3G

Performances Initiales (Conforme IEC)

Puissance initiale absorbée	30 W
-----------------------------	------

Durées de vie (Conforme IEC)

Flux lumineux sortant 50 % à 25 °C Calculé	100000
Flux lumineux sortant 50 % à 25 °C Signalé	100000
Flux lumineux sortant 50 % à 50 °C Calculé	80000
Flux lumineux sortant 50 % à 50 °C Signalé	80000
Flux lumineux sortant 70 % à 25 °C Calculé	60000
Flux lumineux sortant 70 % à 25 °C Signalé	100000

Flux lumineux sortant 70 % à 50 °C Calculé	60000
Flux lumineux sortant 70 % à 50 °C Signalé	91000

Conditions d'utilisation

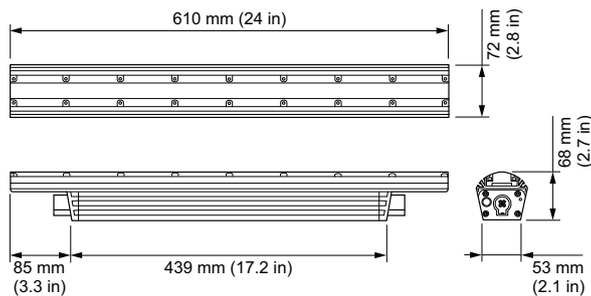
Plage de températures ambiantes	-40 à +50 °C
---------------------------------	--------------

Données logistiques

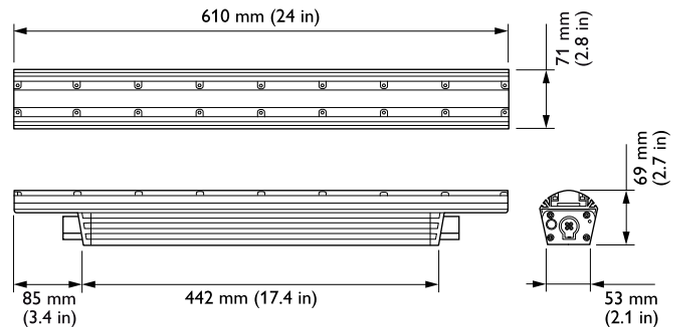
Code de produit complet	871829160409999
Nom du produit de la commande	BCS467 10x60 RGB L609
Code barre produit	8718291604099
Code de commande	123-000079-26
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	4
SAP - Matériaux	910503703353
Poids net (pièce)	2,700 kg
Code catalogue	123-000079-26
Description du code catalogue	ColorGraze QLX Powercore, RGB, 10° x 60° Beam Angle, 610 mm (2 ft)



Schéma dimensionnel



Graze



Graze

