

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]
Code de protection contre les chocs mécaniques	IK10 [20 J anti-vandalisme]
Norme de vibration	Complies with ANSI C136.31, 3G Complies with ANSI C136.31, 3G

Performances Initiales (Conforme IEC)

Flux lumineux initial	1420 lm
Efficacité lumineuse à 0h du luminaire LED	46,4 lm/W
Température de couleur corr. initiale	2700 K
Température Indice de rendu des couleurs	>80
Puissance initiale absorbée	28 W

Durées de vie (Conforme IEC)

Lumen Maintenance 50% at 25°C Reported	60000
Lumen Maintenance 50% at 50°C Reported	60000

Lumen Maintenance 70% at 25°C Reported	60000
Lumen Maintenance 70% at 50°C Reported	60000

Conditions d'utilisation

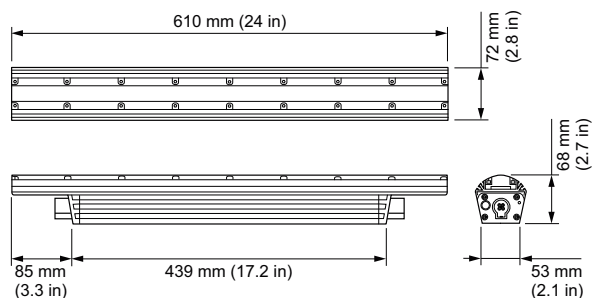
Plage de températures ambiantes	-20 à +50 °C
---------------------------------	--------------

Données logistiques

Code de produit complet	871829161034299
Désignation Produit	BCS419 15x30/2700 L609
Code barre produit (EAN)	8718291610342
Code de commande	61034299
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	4
Code industriel (12NC)	910503703709
Poids net (pièce)	2,700 kg



Schéma dimensionnel



eW Graze MX Powercore

