



eColor Graze QLX Powercore

BCS447 60x30 GN 20W L1219

Grün - 60° x 30° - 1219 mm - Aluminium

Viele architektonische Strukturen erfordern eine lineare Leuchte, die in der Lage ist, mehrere Etagen mit minimalem Absatz und reduziertem Stromverbrauch anzustrahlen. Gebäudeinhaber/Endbenutzer benötigen ein regelbares Produkt, das eine dynamische Beleuchtung ermöglicht, um die Aufmerksamkeit auf das betreffende Gebäude zu lenken und ihre Marke zu betonen. Graze QLX Powercore kann aus einer Entfernung von mehr als 10 Metern für eine Beleuchtung bei sehr geringfügig zurückgesetzten Absätzen sorgen. Die Powercore-Technologie ermöglicht eine einfache Installation und lange Produktreihen

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften		Elektrische Kenndaten	
Lampenfamiliencode	LED-HB [LED High Brightness]	Eingangsspannung	100 bis 277 V
Farbe der Lichtquelle	Grün	Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Lichtquelle austauschbar	Nein		
Betriebsgerät inklusive	Ja		
Typ optische Abdeckung/Linse	PC-UV [Wanne UV-Beständig]	Dimmen	
Ausstrahlungswinkel Leuchte	60° x 30°	Dimmbar	Ja
IEC-Schutzart	Schutzklasse I		
CE-Zeichen	ja	Mechanische Kenndaten	
UL-Zeichen	UL und cUL Zeichen	Gehäusematerial	Stranggepresstes Aluminium
Lebensdauer bis 70 % Restlichtstrom	100000 h	Optisches Material	Polycarbonat
FCC-Zeichen	FCC Class A	Material optische Abdeckung/Linse	Polycarbonat
		Länge	1219 mm
		Farbe	Aluminium

eColor Graze QLX Powercore

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Schutzart (IP)	IP66 [Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt]
Schlagfestigkeit (IK)	IK10 [IK10]
Vibrationsstandard	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.
	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.

Initialkennwerte (IEC konform)

Systemleistung	60 W
-----------------------	------

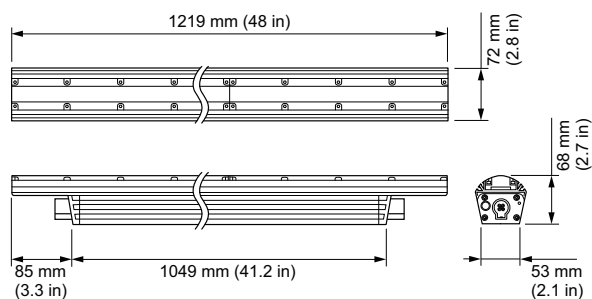
Anwendungsparameter

Umgebungstemperaturbereich	-40 bis +50 °C
-----------------------------------	----------------

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871829160834900
Bestell-Produktname	BCS447 60x30 GN 20W L1219
EAN/UPC - Produkt	8718291608349
Bestellcode	60834900
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	1
Material-Nr. (12NC)	910503703642
Nettogewicht (Einzelteil)	4,700 kg

Abmessungsskizzen



Graze

