



eColor Graze QLX Powercore

BCS447 10x60 RD L305

Rot - 10° x 60° - 305 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	
Lampenfamiliencode	LED-HB [LED High Brightness]
Farbe der Lichtquelle	Rot
Lichtquelle austauschbar	Nein
Betriebsgerät inklusive	Ja
Typ optische Abdeckung/Linse	PC-UV [Wanne UV-Beständig]
Ausstrahlungswinkel Leuchte	10° x 60°
IEC-Schutzart	Schutzklasse I
CE-Zeichen	ja
UL-Zeichen	UL und cUL Zeichen
Lebensdauer bis 70 % Restlichtstrom	100000 h
FCC-Zeichen	FCC Class A

Elektrische Kenndaten	
Eingangsspannung	100 bis 277 V
Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Dimmen	
Dimmbar	Ja
Mechanische Kenndaten	
Gehäusematerial	Stranggepresstes Aluminium
Optisches Material	Polycarbonat
Material optische Abdeckung/Linse	Polycarbonat
Länge	305 mm
Farbe	Aluminium

eColor Graze QLX Powercore

Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Schutzart (IP)	IP66 [Schutz gegen Eindringen von Staub, strahlwassergeschützt]
Schlagfestigkeit (IK)	IK10 [IK10]
Vibrationsstandard	Complies with ANSI C136.31, 3G Complies with ANSI C136.31, 3G

Initialkennwerte (IEC konform)

Systemleistung	15 W
-----------------------	------

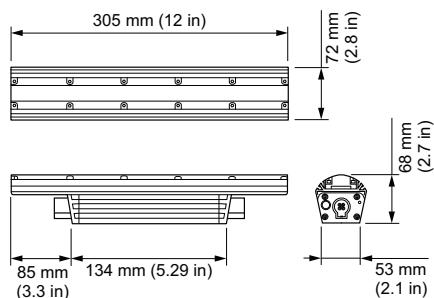
Anwendungsparameter

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

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871829160671099
Bestell-Produktname	BCS447 10x60 RD L305
EAN/UPC - Produkt	8718291606710
Bestellcode	60671099
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	4
Material-Nr. (12NC)	910503703473
Nettogewicht (Einzelteil)	1,200 kg

Abmessungsskizzen



Graze

