



ColorGraze MX4 Powercore – lineares LED-Streiflicht für Außenanwendungen mit intelligent gesteuertem Farbwechsel

ColorGraze MX4 Powercore

Leistungsstarke Leuchten zur intensiven Anstrahlung von Oberflächen und Fassaden über mehrere Etagen mit minimalem Absatz; RGBW- und RGBA-Optionen ermöglichen die Realisierung einer erweiterten Farbpalette und Weißlichtfunktionen mit einer einzigen Leuchte.

Vorteile

- Gleichmäßige Anstrahlung und Farbmischung bei Entfernungen von mehr als 152 mm von der Leuchtenlinse, ohne Schatten zwischen den Leuchten direkter Verbindung
- Lichtabstrahlung von mehr als 600/500 Lumen pro 300 mm (volle Intensität RGB und Weiß / RGB und Amber)
- Mit Powercore-Technologie zum direkten Betrieb mit einer Netzspannung von 100 - 277 V AC.

Merkmale

- Fünf Standard Abstrahlungswinkel
- Einzeladressierung jedes 300-mm-Segments
- Powercore-Technologie, 100-277 V selbstregelnd
- Chromasync-Technologie sorgt für einheitliche Lichfarben
- Einfache Kabel-Stecksystem (Powercore)

ColorGraze MX4 Powercore

Anwendung

- Innenbeleuchtung: Eingangsbereiche, Besprechungsräume, Bars, Hotels, Casinos, Kirchen, Geschäfte
- Außenbeleuchtung: Fassaden, Oberflächen, Bauwerke

Spezifikationen

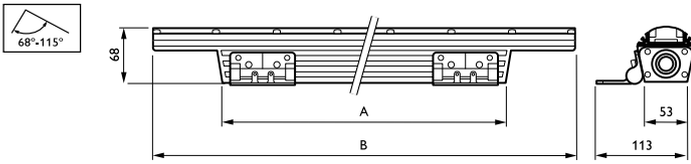
Typ	BCS559
Lichtquelle	Integriertes LED-Modul
Leistung (+/-10%)	20 W, 40 W, 60 W, 80 W
Abstrahlungswinkel	9, 10 x 60, 15 x 30, 30 x 60, 60 x 30°
Lichtstrom	618 / 1236 / 1854 / 2472 lm (für RGBW-Ausführungen) 542 / 1084 / 1626 / 2168 lm (für RGBA-Ausführungen)
Ähnlichste	4000 K (für weiße Lichtfarbe)
Farbtemperatur	
Lichtstromstabilität - L70T25	80.000 Stunden
Betriebstemperaturbereich	-40 bis 50 °C
h	
Treiber	Integriert (LED-Modul mit eingebautem Vorschaltgerät)

Netzspannung	100 - 277 V (selbstumschaltend) / 50 - 60 Hz
Dimmfunktion	Dynamischer Dimmer (DMX)
Regelsystem-Eingang	DMX- oder Ethernet-Steuerung über Data Enabler Pro
Optic	Engstrahlend, tief-/breitstrahlend oder breitstrahlend, rotations-symmetrisches Lichtbündel
Optikelement	Microlinsenoptik mit Polycarbonat-Abdeckung
Material	Gehäuse: extrudiertes Aluminium Linse: Polycarbonat
Farbe	Gehäuse: Aluminium
Anschluss	Steckanschlussklemme mit 4 Polen
Installation	Montagescharniere für die Montage in mehreren Positionen Leuchtaufneigung: 115 / 110°

Versions



Abmessungsskizzen



Product	A	B
BCS559 10x60 RGBA L305	134 mm	305 mm
BCS559 9 RGBA L914	744 mm	914 mm
BCS559 9 RGBA L305	134 mm	305 mm
BCS559 30x60 RGBW L609	439 mm	610 mm
BCS559 60x30 RGBW L305	134 mm	305 mm
BCS559 60x30 RGBW L609	439 mm	610 mm
BCS559 10x60 RGBA L1219	1049 mm	1219 mm
BCS559 15x30 RGBA L1219	1049 mm	1219 mm
BCS559 9 RGBA L609	439 mm	610 mm
BCS559 10x60 RGBA L914	744 mm	914 mm
BCS559 9 RGBW L305	134 mm	305 mm
BCS559 30x60 RGBW L914	744 mm	914 mm
BCS559 60x30 RGBA L1219	1049 mm	1219 mm
BCS559 10x60 RGBW L305	134 mm	305 mm
BCS559 9 RGBA L1219	1049 mm	1219 mm
BCS559 30x60 RGBA L305	134 mm	305 mm
BCS559 9 RGBW L609	439 mm	610 mm
BCS559 15x30 RGBA L609	439 mm	610 mm
BCS559 60x30 RGBA L305	134 mm	305 mm
BCS559 15x30 RGBW L305	134 mm	305 mm
BCS559 15x30 RGBW L914	744 mm	914 mm
BCS559 15x30 RGBW L609	439 mm	610 mm
BCS559 10x60 RGBW L914	744 mm	914 mm
BCS559 60x30 RGBA L914	744 mm	914 mm
BCS559 15x30 RGBW L1219	1049 mm	1219 mm
BCS559 15x30 RGBA L305	134 mm	305 mm
BCS559 9 RGBW L1219	1049 mm	1219 mm
BCS559 30x60 RGBW L1219	1049 mm	1219 mm
BCS559 60x30 RGBA L609	439 mm	610 mm
BCS559 10x60 RGBA L609	439 mm	610 mm
BCS559 15x30 RGBA L914	744 mm	914 mm
BCS559 10x60 RGBW L609	439 mm	610 mm
BCS559 9 RGBW L914	744 mm	914 mm
BCS559 30x60 RGBA L609	439 mm	610 mm
BCS559 10x60 RGBW L1219	1049 mm	1219 mm
BCS559 60x30 RGBW L1219	1049 mm	1219 mm
BCS559 60x30 RGBW L914	744 mm	914 mm
BCS559 30x60 RGBA L1219	1049 mm	1219 mm
BCS559 30x60 RGBW L305	134 mm	305 mm
BCS559 30x60 RGBA L914	744 mm	914 mm

ColorGraze MX4 Powercore

Produktdetails

Stecker



Buchse



Zubehör

Ordercode 61953699



Ordercode 61954399

