



# ColorGraze MX4 Powercore



## ColorGraze MX4 Powercore, RGBW, 15° x 30° Beam Angle, 610 mm (2 ft)

ColorGraze MX4 Powercore, RGBW, 15° x 30° Beam Angle, 610 mm (2 ft)

Oprawa o dużej mocy do intensywnego oświetlenia wielopiętrowych fasad i powierzchni przy bardzo niewielkim odsunięciu od ściany. Wersje RGBW i RGBA w jednej obudowie łączą rozszerzoną paletę światła barwnego i białego.

### Dane produktu

Informacje ogólne	
Kod rodziny źródła światła	LED-HB [ LED High Brightness]
Barwa źródła światła	RGBW
Wymienne źródło światła	brak
Zawiera zasilacz	tak
Typ pokrywy optycznej/soczewki	PC [ klosz z poliwęglanu]
Kąt rozsyłu światła oprawy oświetleniowej	15° x 30°
Klasa ochrony IEC	Klasa bezpieczeństwa I
Znak CE	CE
Oznaczenie UL	UL/cUL

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Napięcie wejściowe	100-277 V
Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz

Sterowanie i ściemnianie	
Ściemnialna	tak

Mechanika i korpus	
Materiał korpusu	Aluminium tłoczone
Materiał optyki	PC
Materiał pokrywy optycznej/soczewki	poliwęglan
Długość	610 mm

Zatwierdzenie i aplikacja	
Kod klasy szczelności IP	IP66 [ Zabezpieczone przed przenikaniem kurzu, strugoodporne]
Klasa energooszczędności	G
Oporność na udary mech.	IK10 [ IK10]
Norma związana z drganiami	Complies with ANSI C136.31, 3G
Wskaźnik odporności na drgania	Complies with ANSI C136.31, 3G

## ColorGrazе MX4 Powercore

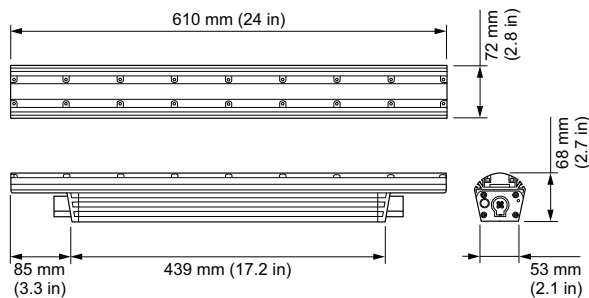
Numer rejestracji EPREL	887823
<b>Wydajność początkowa (zgodna z normą IEC)</b>	
Initial luminous flux	1244 lm
Początkowa skuteczność świetlna oprawy LED	34,4 lm/W
Moc znamionowa	37 W
<b>Wydajność wraz z upływem czasu (zgodna z normami IEC)</b>	
Utrzymanie strumienia świetlnego 50% przy zgłoszonej temperaturze 25°C	75000
Utrzymanie strumienia świetlnego 50% przy zgłoszonej temperaturze 50°C	70000
Utrzymanie strumienia świetlnego 70% przy obliczonej temperaturze 25°C	100000
Utrzymanie strumienia świetlnego 70% przy zgłoszonej temperaturze 25°C	70000
Utrzymanie strumienia świetlnego 70% przy obliczonej temperaturze 50°C	100000
Utrzymanie strumienia świetlnego 70% przy zgłoszonej temperaturze 50°C	65000

### Warunki dotyczące zastosowań

Zakres temperatury otoczenia	-40 do +50°C
<b>Dane produktu</b>	
Pełny kod produktu	871829161984099
Nazwa produktu na zamówieniu	BCS559 15x30 RGBW L609
EAN/UPC - Produkt	8718291619840
Kod zamówienia	423-000001-07
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	4
Material Nr. (12NC)	910503704688
Net Weight (Piece)	0,825 kg
Numer katalogowy	423-000001-07
Catalog Number Description	ColorGrazе MX4 Powercore, RGBW, 15° x 30° Beam Angle, 610 mm (2 ft)



### Rysunki techniczne



BCS559 15x30 RGBW L609

