



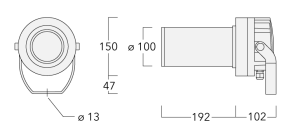
Beschreibung

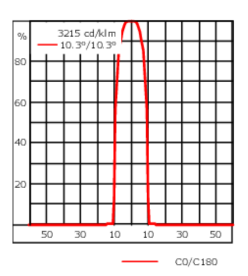
RGBW/RGBA Farbwechsler Projektor [ZP] zur Erzeugung von scharf abgegrenzten Lichtkreisen. Sphärisches und asphärisches, zweifaches Plankonvexlinsensystem aus Glas zur Erzeugung eines parallelen Lichtbündels. Colour Boost Technologie.

IP66, SKIII. IK05. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz CCG® Silikondichtung. Sicherheitsglas. Eine Kabelverschraubung, eine zweite Kabelverschraubung zur Durchverdrahtung als Variante erhältlich. Betriebsgeräte in externer Gerätebox (mittel), vorverdrahtet. Eingebaute LED Platine. CAD-optimierte Glas LED Linsen. DMX Schnittstelle.

Gewicht	4.00 kg				
Lichtverteilung	symmetrisch Zoom- Projector [ZP] - min Öffnungswinkel				
Lichtquelle	LED-FT-15W - RGBA				
CRI	20				
Netz	EVG				
LEDs	1				
Bemessungsleistung	17 W				
Bemessungslichtstrom (Im)					
LED Lumen	352.6				
Total Lumen	352.6				
Та	25				
Nominal Lichtstrom (lm)					
LED Lumen	1480				
Total Lumen	1480				
Тс	25				







Spezifikationen Materialbeschreibung

Gehäuse Korrosionsbeständiger Aluminiumguss

Abdeckung Sicherheitsglas

Farben

RAL9004 Signalschwarz
RAL9006 Weißaluminium
RAL9007 Graualuminium

RAL7016 Anthrazitgrau RAL9016 Verkehrsweiß

Dichtung CCG® Silikondichtung

Schrauben PCS beschichtete Edelstahlschrauben

Schutzart IP66 Schlagfestigkeit IK05 Korrosionsbeständigkeit 5CE

Elektrische Beschreibung

Netz 220-240V / 50-60 Hz

Netzgerät / DMX (separate Gerätebox)

Vorschaltgerät

Leistungsfaktor > 0.9

Überspannungsschutz 6/6 kV (optional SP10 in separater Gerätebox, groß)

WE-EF LEUCHTEN GmbH

139-2485_min





Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L70B50 > 50000h

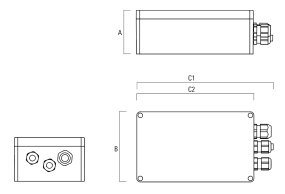
Energieeffizienzklasse G (Lichtquelle)



Elektrisches Zubehör

Gerätebox

Beschreibung	Artikelnummer	Α	В	C1	C2	Gewicht (kg)
GB200 R200x120 Gerätebox (mittel)	139-2526	75	120	229	200	1.05



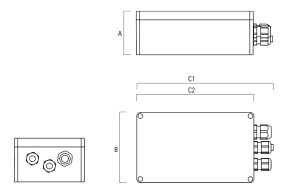
GB200 R230x140 Gerätebox (groß)

139-2527

95 140

259 23

230 1.20



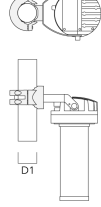




Montagezubehör

Mastschelle PC

Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)
PC1 76-89/60 Mastschelle, einfach (Ø	139-2702	76-89	1.00
76-89)			

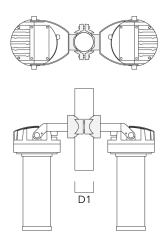


PC2 76-89/60 Mastschelle, zweifach (Ø 76-89)

139-2703

76-89

1.00

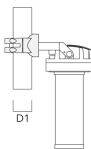




FLC210-CC LED [ZP]

Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)
PC1 82-109/60 Mastschelle, einfach	139-2704	82-109	1.10
(Ø 82-109)			



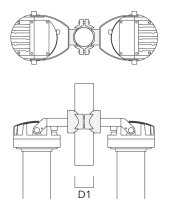


PC2 82-109/60 Mastschelle, zweifach (Ø 82-109)

139-2705

82-109

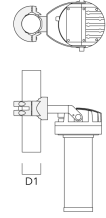
1.10





FLC210-CC LED [ZP]

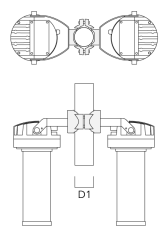
Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)
PC1 102-114/60 Mastschelle, einfach	139-2706	102-114	1.20
(Ø 102-114)			



PC2 102-114/60 Mastschelle, zweifach (Ø 102-114)

139-2707

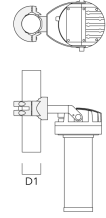
102-114 1.20





FLC210-CC LED [ZP]

Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)
PC1 114-133/60 Mastschelle, einfach	139-2708	114-133	1.40
(Ø 144-133)			



PC2 114-133/60 Mastschelle, zweifach (Ø 114-133)

139-2709

114-133 1.40

