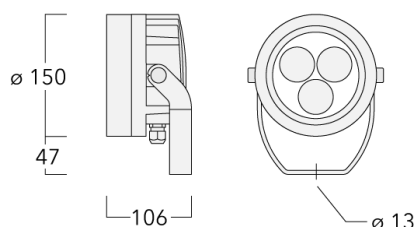


Scheinwerfer symmetrisch**Beschreibung**

RGBW/RGBA Farbwechsler. IP66, SKIII. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Sicherheitsglas. Eine Kabelverschraubung, eine zweite Kabelverschraubung zur Durchverdrahtung als Variante erhältlich. Elektronisches Betriebsgerät in externer vorverdrahteter Gerätebox (Konstantstrom). Gerätebox separat zu bestellen. CAD-optimierte OLC® One LED Concept Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine, Colour Boost Technologie. DMX Schnittstelle.

Scheinwerfer symmetrisch**Spezifikationen****Materialbeschreibung**

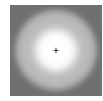
Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss
Abdeckung	Sicherheitsglas
Farben	 RAL9004 Signalschwarz  RAL9006 Weißaluminium  RAL9007 Graualuminium  RAL7016 Anthrazitgrau  RAL9016 Verkehrsweiß
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK07
Korrosionsbeständigkeit	5CE
Windangriffsfläche	0.018 m ²

Elektrische Beschreibung

Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät / Vorschaltgerät	DMX
Leistungsfaktor	> 0,9
Überspannungsschutz	SP10 (separate Treiberbox - groß)

Weitere Informationen

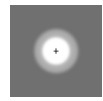
Lebensdauer	Ta=25° L90B10 > 90000h
Energieeffizienzklasse	G (Lichtquelle)

Scheinwerfer symmetrisch**Auswahl****Lichtverteilung****Farbtemperaturen****Nominal Watt**

symmetrisch breitstrahlend [B]

RGBW/4K

0 W

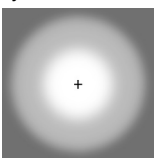
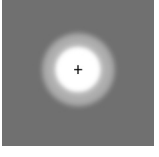


symmetrisch mediumstrahlend [M]

RGBW/4K

RGBW/4K

Scheinwerfer symmetrisch**Konfigurationen**

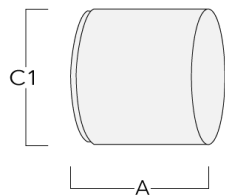
Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)
symmetrisch breitstrahlend [B] 	139-2408	LED-3/12W - RGBW/4K	889.2	14 W	20/80	4.00
	139-2410	LED-3/12W - RGBA	783.2	14 W	20	4.00
symmetrisch mediumstrahlend [M] 	139-2411	LED-3/12W - RGBW/4K	898.4	14 W	20/80	4.00
	139-2413	LED-3/12W - RGBA	791.4	14 W	20	4.00

Optisches Zubehör**Seitenblende**

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
ES-FLC210-LED	139-2406	86	149

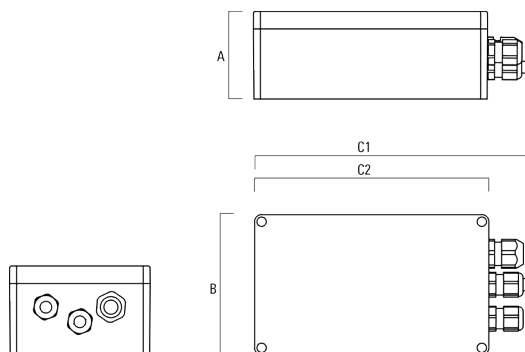
Abblendtubus

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
ET-FLC210-LED	139-2407	86	149

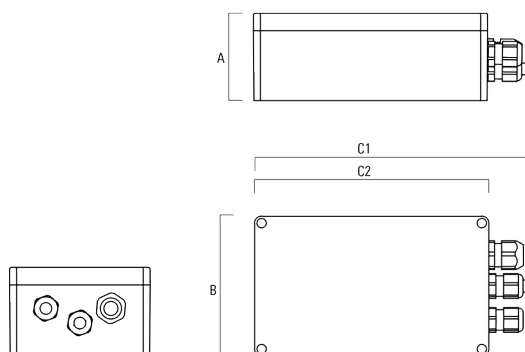


Elektrisches Zubehör**Gerätebox**

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

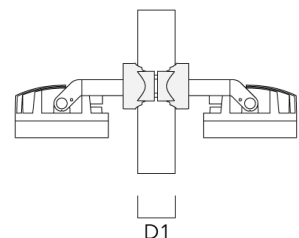
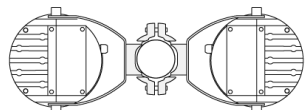


GB200 R230x140 Gerätebox (groß)	139-2527	95	140	259	230	1.20
---------------------------------	----------	----	-----	-----	-----	------

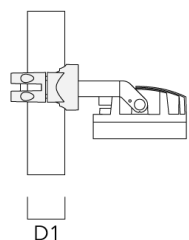
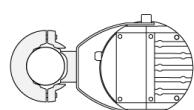


Montagezubehör**Mastschelle PC**

Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)
PC2 76-89/60 Mastschelle, zweifach (Ø 76-89)	139-2703	76-89	1.00

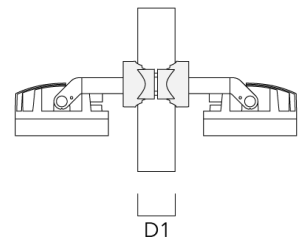
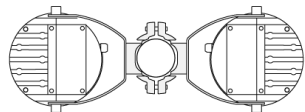


PC1 76-89/60 Mastschelle, einfach (Ø 76-89) 139-2702 76-89 1.00

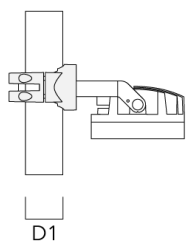
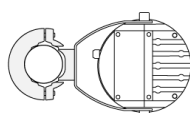


Scheinwerfer symmetrisch

Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)
PC2 102-114/60 Mastschelle, zweifach (\emptyset 102-114)	139-2707	102-114	1.20

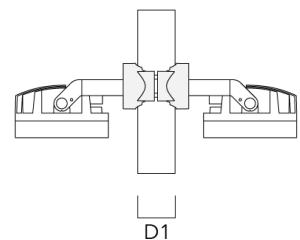
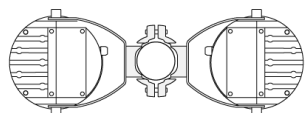


PC1 102-114/60 Mastschelle, einfach 139-2706 102-114 1.20
(\emptyset 102-114)

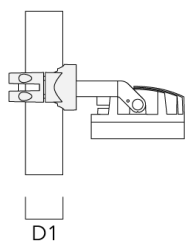
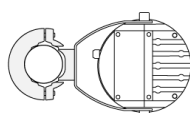


Scheinwerfer symmetrisch

Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)
PC2 114-133/60 Mastschelle, zweifach (\varnothing 114-133)	139-2709	114-133	1.40

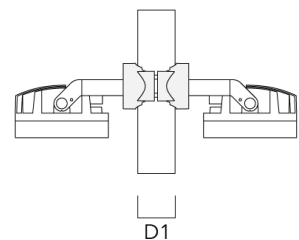
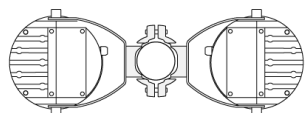


PC1 114-133/60 Mastschelle, einfach (\varnothing 114-133)	139-2708	114-133	1.40
-----------------------------------------------------------------	----------	---------	------



Scheinwerfer symmetrisch

Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)
PC2 82-109/60 Mastschelle, zweifach (Ø 82-109)	139-2705	82-109	1.10



PC1 82-109/60 Mastschelle, einfach (Ø 82-109)	139-2704	82-109	1.10
--------------------------------------------------	----------	--------	------

