

## FLC220-CC LED

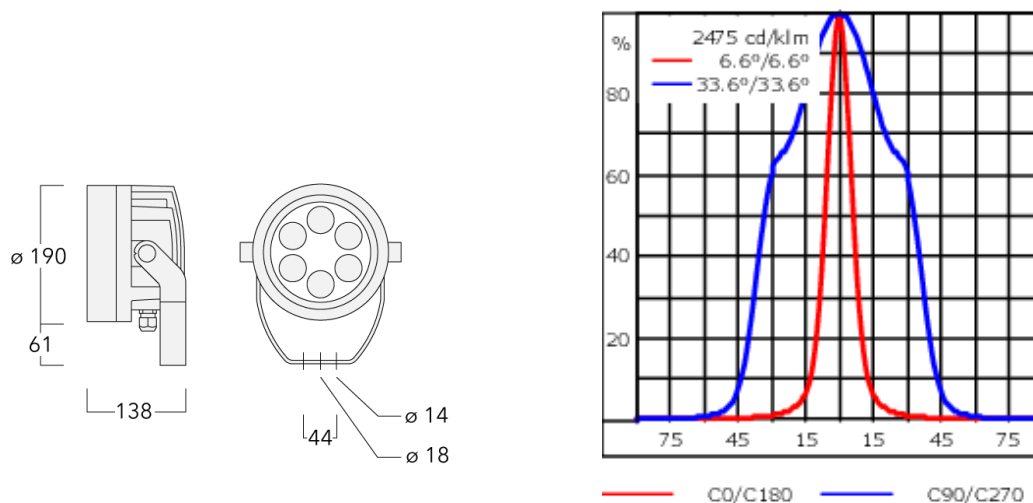
**Beschreibung**

RGBW/RGBA Farbwechsler. IP66, SKI, IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Controlled Compression Gasket Silikondichtung. Sicherheitsglas. Eine Kabelverschraubung, eine zweite Kabelverschraubung zur Durchverdrahtung auf Anfrage. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. CAD-optimierte OLC® One LED Concept Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine mit WE-EF Colour Boost Technologie. Die Colour Boost Technologie ermöglicht eine gezielte Erhöhung des Lichtstroms einzelner Kanäle oder Farben über 100% hinaus. Dabei kann der maximale LED-Nennstrom pro Kanal, bei gleichzeitigem Betrieb von nur 3 oder weniger Kanälen bis auf 140% des normalen LED-Nennstroms beim Betrieb von allen 4 Kanälen gleichzeitig, im Rahmen der zur Verfügung stehenden Gesamtleistung des Scheinwerfers, erhöht werden.

DMX Schnittstelle. M20 Kabelverschraubung für Netz- und DMX-Kabel vorgesehen, WE-EF empfiehlt ein Kombikabel für DMX & Power "Power PUR-SR 3x1,5 + DMX".

Gewicht	4.30 kg
Lichtverteilung	bandförmig engstrahlend [E]
Lichtquelle	LED-6/24W - RGBW/4K
CRI	20/80
Netz	EVG
LEDs	6
Bemessungsleistung	26 W
<b>Nominal Lichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	490
Total Lumen	2940
Tj	85
<b>Bemessungslichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	350.1
Total Lumen	2100.7
Ta	25

## FLC220-CC LED



## Spezifikationen

### Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss
Abdeckung	Sicherheitsglasscheibe
Farben	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>[RAL9004 Signalschwarz]</span> <span>[RAL9006 Weißaluminium]</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>[RAL9007 Graualuminium]</span> <span>[RAL7016 Anthrazitgrau]</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>[RAL9016 Verkehrsweiß]</span> </div>
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK07
Korrosionsbeständigkeit	5CE
Windangriffsfläche	0.030 m <sup>2</sup>

### Elektrische Beschreibung

Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät / Vorschaltgerät	DMX
Leistungsfaktor	> 0.9
Überspannungsschutz	1/2 kV (optional SP10)

### **Weitere Informationen**

---

Lebensdauer                  Ta=25° L90B10 > 90000h

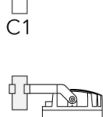
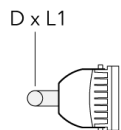
Energieeffizienzklasse    G (Lichtquelle)

---

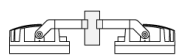
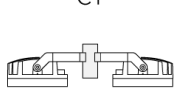
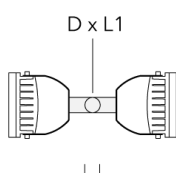
## FLC220-CC LED

**Montagezubehör****Mastaufsatztraverse TA**

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1	D × L1	Gewicht (kg)	D × S
TA1 Mastaufsatztraverse, einfache (Ø 108 x 200)	147-0096		130	108 x 200	7.50	108 x 200

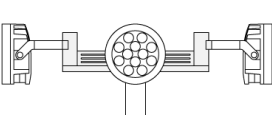
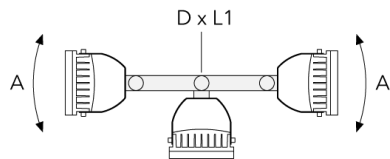


TA2 Mastaufsatztraverse, zweifach (Ø 108 x 200)	147-0097	130	108 x 200	7.50	108 x 200
---	----------	-----	-----------	------	-----------

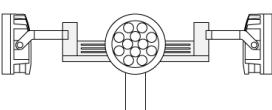
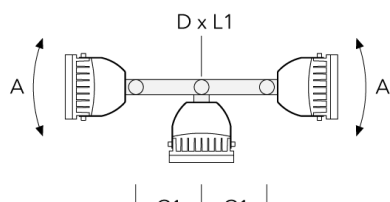


**FLC220-CC LED**

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1	D × L1	Gewicht (kg)	D × S
TA3 Mastaufsatztraverse, dreifach (Ø 89 x 200)	147-0025	±90°	650	89 x 200	17.90	89 x 200

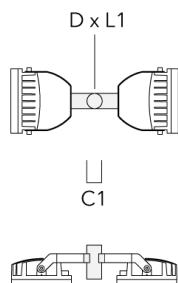


TA3 Mastaufsatztraverse, dreifach (Ø 108 x 200)	147-0098	±90°	650	108 x 200	24.20	108 x 200
---	----------	------	-----	-----------	-------	-----------

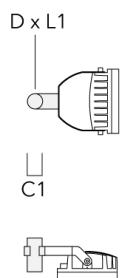


**FLC220-CC LED**

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1	D × L1	Gewicht (kg)	D × S
TA2 Mastaufsatztraverse, zweifach (Ø 76 x 200)	147-0024		130	76 x 200	1.90	76 x 200

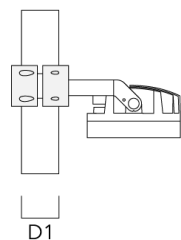
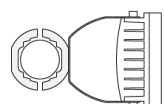


TA1 Mastaufsatztraverse, einfache* (Ø 76 x 200)	147-0023	130	76 x 200	1.50	76 x 200
---	----------	-----	----------	------	----------

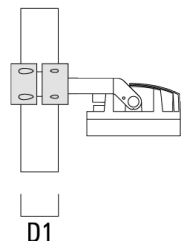
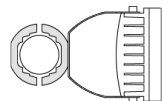


**FLC220-CC LED****Mastschelle TS**

Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)	D
TS1-2/M12 Mastschelle, einfache (Ø 102-114)	147-0526	102-114	1.50	102-114

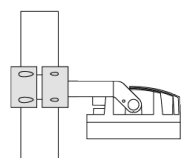
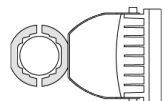


TS1-2/M12 Mastschelle, einfache (Ø 114-133)	147-0544	114-133	1.70	114-133
---	----------	---------	------	---------



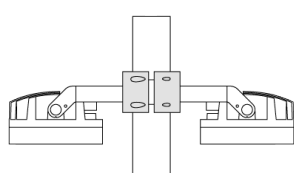
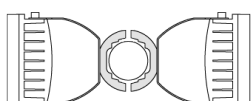
**FLC220-CC LED**

Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)	D
TS1-2/M12 Mastschelle, einfach ( $\varnothing$ 76-89)	147-0543	76-89	1.40	76-89



D1

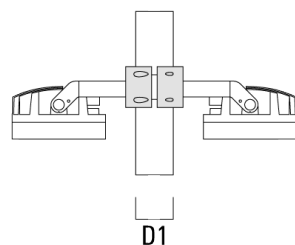
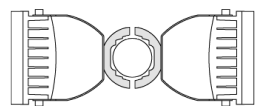
TS2-2/M12 Mastschelle, zweifach ( $\varnothing$ 76-89)	147-0545	76-89	1.40	76-89
--	----------	-------	------	-------



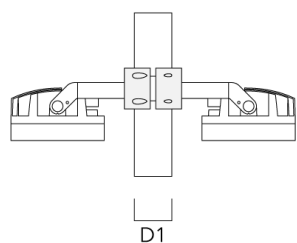
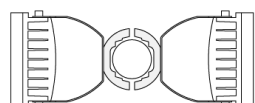
D1

**FLC220-CC LED**

Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)	D
TS2-2/M12 Mastschelle, zweifach ( $\emptyset$ 114-133)	147-0546	114-133	1.60	114-133

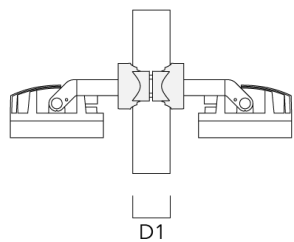
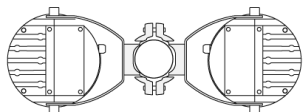


TS2-2/M12 Mastschelle, zweifach ( $\emptyset$ 102-114)	147-0527	102-114	1.50	102-114
--	----------	---------	------	---------

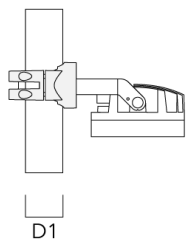
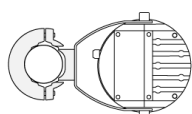


**FLC220-CC LED****Mastschelle PC**

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

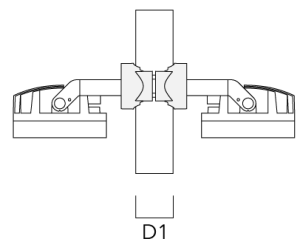
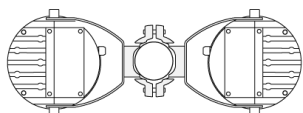


PC1 76-89/60 Mastschelle, einfach (Ø 76-89)	139-2702	76-89	1.00
---	----------	-------	------



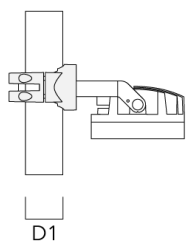
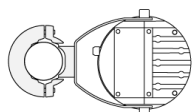
**FLC220-CC LED**

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)



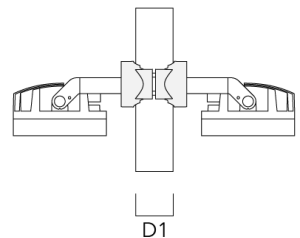
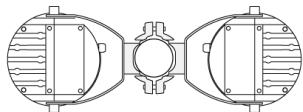
**139-2040+139-2036**

**we-ef**

**FLC220-CC LED**

---

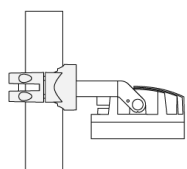
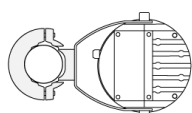
Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)
PC2 114-133/60 Mastschelle, zweifach ( $\emptyset$ 114-133)	139-2709	114-133	1.40



D1

---

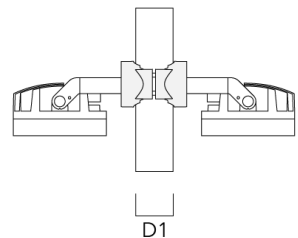
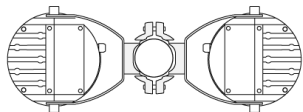
PC1 114-133/60 Mastschelle, einfach    139-2708    114-133    1.40  
( $\emptyset$  114-133)



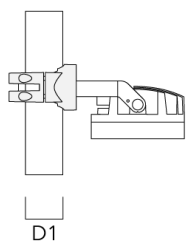
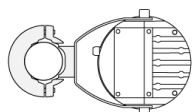
D1

**FLC220-CC LED**

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
--	----------	--------	------



**FLC220-CC LED****Steuerung****DMX Controller**

Beschreibung	Artikelnummer
DMX Controller	400-0469

**DMX Controller (smart)**

Beschreibung	Artikelnummer	Weitere Informationen
DMX Controller (smart)	400-0470	IP20. The Touch Panel is an untutive abd easy-to use keypad or one DMX universe. It can store up to 36 scences; alternatively, via ....



**FLC220-CC LED****DMX Booster Box**

Beschreibung	Artikelnummer
DMX Booster Box	400-0474

**DMX Motion Sensor**

Beschreibung	Artikelnummer
DMX Motion Sensor	400-0478



**FLC220-CC LED****DMX Termination Plug**

Beschreibung	Artikelnummer
DMX Termination Plug	400-0475

**DMX Plug and Socket**

Beschreibung	Artikelnummer
DMX Plug and Socket	400-0479



**FLC220-CC LED****DMX Combination Cable**

Beschreibung	Artikelnummer
DMX Combination Cable	400-0480

**DMX Wireless Repeater**

Beschreibung	Artikelnummer
DMX Wireless Repeater	400-0477



**FLC220-CC LED****DMX Wireless Transceiver**

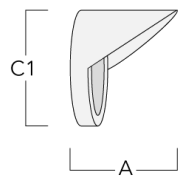
Beschreibung	Artikelnummer
DMX Wireless Transceiver	400-0476

**DMX Wireless Antenna**

Beschreibung	Artikelnummer
Antenne RF 5dB	430-0036
Antenne RF1.8 dB	430-0018

**FLC220-CC LED****Optisches Zubehör****Seitenblende**

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
ES-FLC220-LED	139-1986	125	190

**Abblendtubus**

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
ET-FLC220-LED	139-1987	125	190

