

## FLC260-CC LED

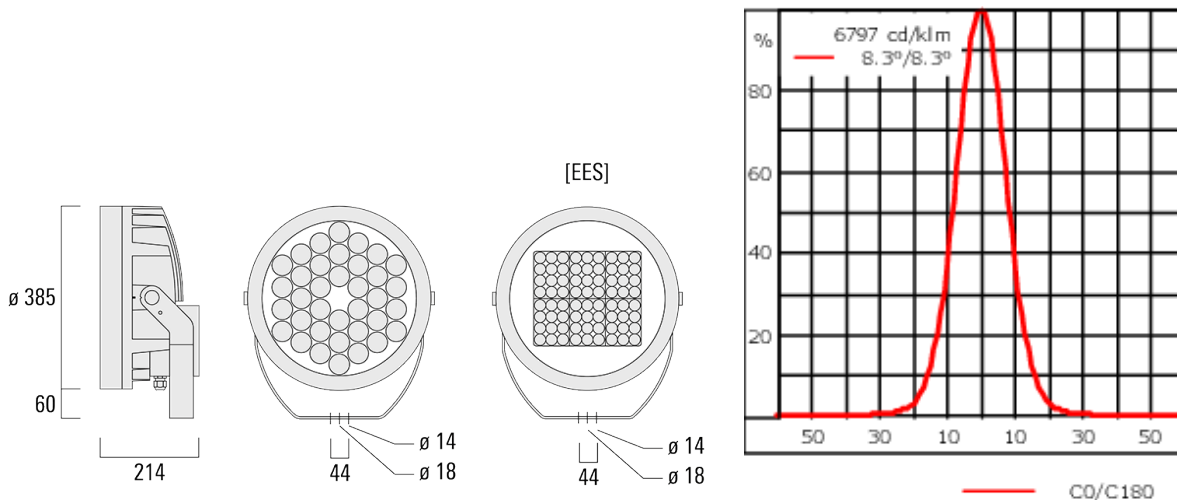
**Beschreibung**

RGBW/RGBA Farbwechsler. IP66, SKI. SKII auf Anfrage. 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	18.00 kg
Lichtverteilung	symmetric, narrow beam [E]
Lichtquelle	LED-36/144W - RGBA
CRI	20
Netz	EVG
LEDs	36
Bemessungsleistung	149 W
<b>Nominal Lichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	345
Total Lumen	12420
Tj	85
<b>Bemessungslichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	265.8
Total Lumen	9569.8
Ta	25

## FLC260-CC LED

**Spezifikationen****Materialbeschreibung**

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss
Abdeckung	Sicherheitsglasscheibe
Farben	<div style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: black;"></div> RAL9004 Signalschwarz <div style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #808080;"></div> RAL9007 Graualuminium <div style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #333333;"></div> RAL7016 Anthrazitgrau <div style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #F0F0F0;"></div> RAL9016 Verkehrsweiß
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK07
Korrosionsbeständigkeit	5CE
Windangriffsfläche	0.116 m <sup>2</sup>

**Elektrische Beschreibung**

Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät / Vorschaltgerät	DMX
Leistungsfaktor	> 0.9

### **Weitere Informationen**

---

Lebensdauer                  Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse    G (Lichtquelle)

---

**Optisches Zubehör****Streulinse allseitig**

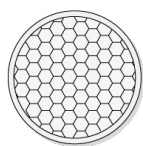
Beschreibung	Artikelnummer	C1
I0-360-FLC260-LED	139-1862	332



C1

**Wabenblende**

Beschreibung	Artikelnummer	C1	H1
IW-03-FLC260-LED - [E] [EE] [EES]	139-1863	324	



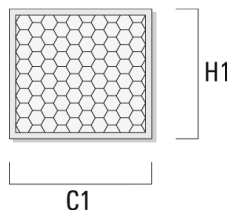
C1

**FLC260-CC LED**

---

Beschreibung	Artikelnummer	C1	H1
IW-FLC26_EES-CC LED	139-2434	232	209

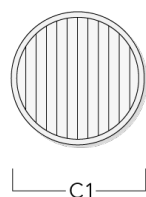
---

**Streulinse bandförmig**

---

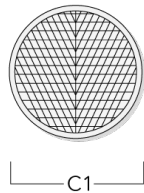
Beschreibung	Artikelnummer	C1
I0-180-FLC260-CC LED	139-1861	332

---

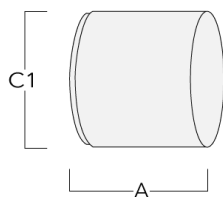


**FLC260-CC LED****Wallwash Linse**

Beschreibung	Artikelnummer	C1
IO-20-FLC260-CC LED	139-1860	332

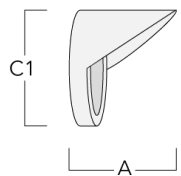
**Abblendtubus**

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
ET-FLC260-LED	139-1865	222	393



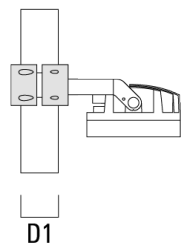
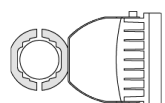
**Seitenblende**

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
ES-FLC260-LED	139-1864	222	393

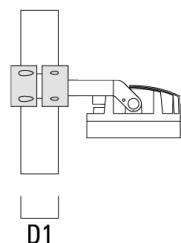
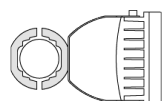


**Montagezubehör****Mastschelle TS**

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

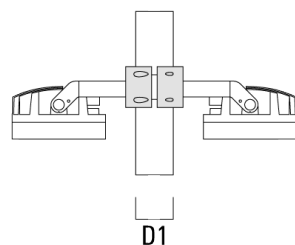
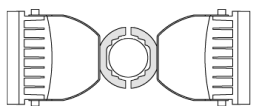


TS1-2/M12 Mastschelle, einfach ( $\emptyset$ 114-133)	147-0544	114-133	1.70	114-133
---	----------	---------	------	---------

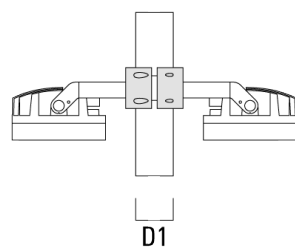
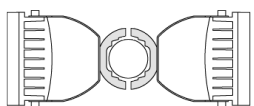


**FLC260-CC LED**

Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)	D
TS2-2/M12 Mastschelle, zweifach ( $\emptyset$ 76-89)	147-0545	76-89	1.40	76-89



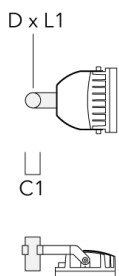
TS2-2/M12 Mastschelle, zweifach ( $\emptyset$ 114-133)	147-0546	114-133	1.60	114-133
--	----------	---------	------	---------



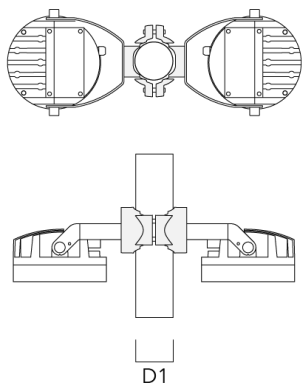
## FLC260-CC LED

**Mastaufsatztraverse TA**

Beschreibung	Artikelnummer	C1	D × L1	Gewicht (kg)	D × S
TA1 Mastaufsatztraverse, einfach* ( $\emptyset$ 76 x 200)	147-0023	130	76 x 200	1.90	76 x 200

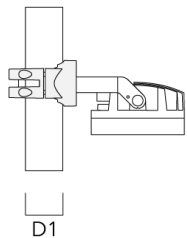
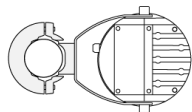
**Mastschelle PC**

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



**FLC260-CC LED**

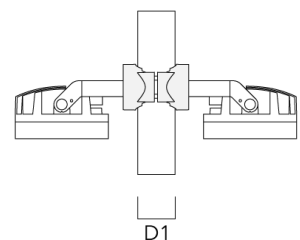
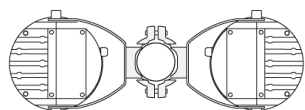
Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)
PC1 76-89/60 Mastschelle, einfach ( $\varnothing$ 76-89)	139-2702	76-89	1.00



---

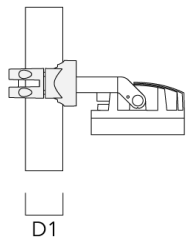
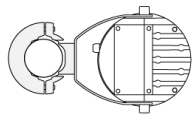
PC2 102-114/60 Mastschelle,  
zweifach ( $\varnothing$  102-114)

139-2707      102-114    1.20



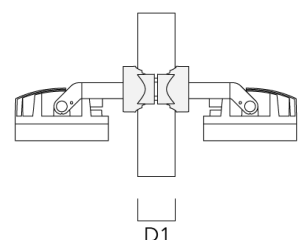
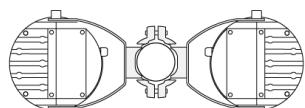
## FLC260-CC LED

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



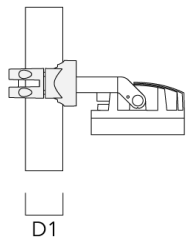
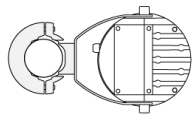

---

PC2 114-133/60 Mastschelle, zweifach (Ø 114-133)	139-2709	114-133	1.40
---	----------	---------	------

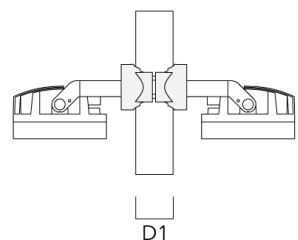
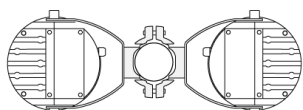


**FLC260-CC LED**

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

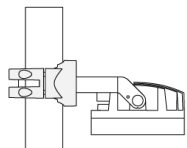
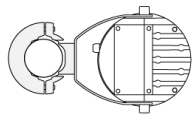


PC2 82-109/60 Mastschelle, zweifach (Ø 82-109)	139-2705	82-109	1.10
---	----------	--------	------



**FLC260-CC LED**

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



D1

## 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 ....



**FLC260-CC LED****DMX Booster Box**

Beschreibung	Artikelnummer
DMX Booster Box	400-0474

**DMX Motion Sensor**

Beschreibung	Artikelnummer
DMX Motion Sensor	400-0478



**FLC260-CC LED****DMX Termination Plug**

Beschreibung	Artikelnummer
DMX Termination Plug	400-0475

**DMX Plug and Socket**

Beschreibung	Artikelnummer
DMX Plug and Socket	400-0479



**FLC260-CC LED****DMX Combination Cable**

Beschreibung	Artikelnummer
DMX Combination Cable	400-0480

**DMX Wireless Repeater**

Beschreibung	Artikelnummer
DMX Wireless Repeater	400-0477



**FLC260-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