



### Beschreibung

RGBW/RGBA Farbwechsler. IP66, SKIII. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikon-dichtung. 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.

|                                  |                                   |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| Gewicht                          | 4.00 kg                           |
| Lichtverteilung                  | symmetrisch<br>breitstrahlend [B] |
| Lichtquelle                      | LED-3/12W - RGBW/4K               |
| CRI                              | 20/80                             |
| Netz                             | EVG                               |
| LEDs                             | 3                                 |
| Bemessungsleistung               | 15 W                              |
| <b>Nominal Lichtstrom (lm)</b>   |                                   |
| LED Lumen                        | 340                               |
| Total Lumen                      | 1020                              |
| T <sub>j</sub>                   | 85                                |
| <b>Bemessungslichtstrom (lm)</b> |                                   |
| LED Lumen                        | 257.3                             |
| Total Lumen                      | 771.9                             |
| T <sub>a</sub>                   | 25                                |

### WE-EF Switzerland AG

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Tel: +41 41 210 49 95

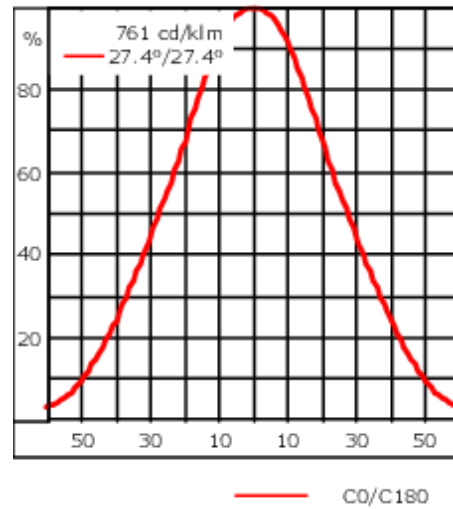
info.switzerland@we-ef.com - [https://we-ef.com/ch\\_de](https://we-ef.com/ch_de)

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 10.03.2025

139-2408





FLC210-CC LED

**we-ef**



## Spezifikationen

### Materialbeschreibung

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Gehäuse                 | Korrosionsbeständiger Aluminiumguss   |
| Abdeckung               | Sicherheitsglas   |
| Farben                  |  RAL9004 Signalschwarz<br> RAL9007 Graualuminium<br> RAL7016 Anthrazitgrau<br> RAL9016 Verkehrsweiß |
| Dichtung                | CCG® Silikondichtung  |
| Schrauben               | PCS beschichtete Edelstahlschrauben   |
| Schutzart               | IP66  |
| Schlagfestigkeit        | IK07  |
| Korrosionsbeständigkeit | 5CE   |
| Windangriffsfläche      | 0.018 m <sup>2</sup>  |

### Elektrische Beschreibung

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Netzgerät /<br>Vorschaltgerät | DMX   |
| Leistungsfaktor               | > 0.9 |

### Weitere Informationen

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

#### WE-EF Switzerland AG

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Tel: +41 41 210 49 95  
info.switzerland@we-ef.com - [https://we-ef.com/ch\\_de](https://we-ef.com/ch_de)  
Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 10.03.2025

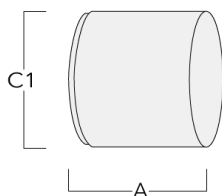
## Optisches Zubehör

### Seitenblende

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

### Abblendtubus

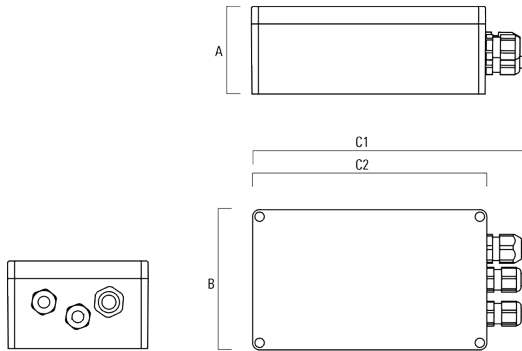
| Beschreibung  | Artikelnummer | A  | C1  |
|---------------|---------------|----|-----|
| ET-FLC210-LED | 139-2407      | 86 | 149 |



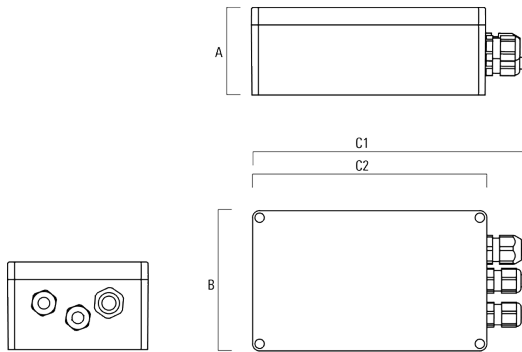
**Elektrisches Zubehör**

**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 |
|---------------------------------|----------|----|-----|-----|-----|------|



139-2408

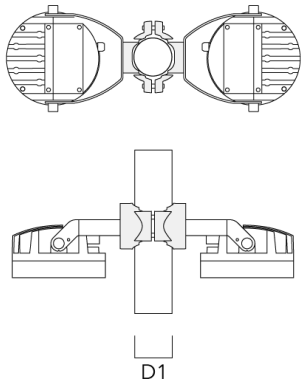
FLC210-CC LED

**we-ef**

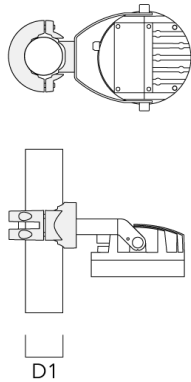
## Montagezubehör

### Mastschelle PC

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



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



#### WE-EF Switzerland AG

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Tel: +41 41 210 49 95

info.switzerland@we-ef.com - [https://we-ef.com/ch\\_de](https://we-ef.com/ch_de)

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 10.03.2025

**FLC210-CC LED**

| Beschreibung  | Artikelnummer | D1      | Gewicht (kg) |
|---|---------------|---------|--------------|
| PC2 102-114/60 Mastschelle,<br>zweifach (Ø 102-114) | 139-2707      | 102-114 | 1.20         |



|  |          |         |      |
|--|----------|---------|------|
| PC1 102-114/60 Mastschelle, einfach<br>(Ø 102-114) | 139-2706 | 102-114 | 1.20 |
|--|----------|---------|------|



| Beschreibung  | Artikelnummer | D1      | Gewicht (kg) |
|---|---------------|---------|--------------|
| PC2 114-133/60 Mastschelle,<br>zweifach (Ø 114-133) | 139-2709      | 114-133 | 1.40         |



|  |          |         |      |
|--|----------|---------|------|
| PC1 114-133/60 Mastschelle, einfach<br>(Ø 114-133) | 139-2708 | 114-133 | 1.40 |
|--|----------|---------|------|



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



|  |          |        |      |
|--|----------|--------|------|
| PC1 82-109/60 Mastschelle, einfach<br>(Ø 82-109) | 139-2704 | 82-109 | 1.10 |
|--|----------|--------|------|

