



### Beschreibung

Projektor [ZP] zur Erzeugung von scharf abgegrenzten Lichtkreisen. Sphärisches und asphärisches, zweifaches Plankonvexlinsensystem aus Glas zur Erzeugung eines parallelen Lichtbündels.

IP66, SKIII. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Sicherheitsglas. Elektronisches Betriebsgerät in externer vorverdrahteter Gerätebox (Konstantstrom). Gerätebox separat zu bestellen. Ein eingebauter Flanschstecker M8 x 1,5. Anschlussleitung 3 m. CAD-optimierte Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine.

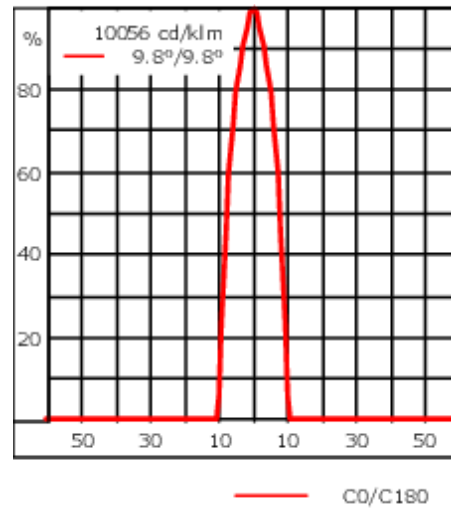
|                    |  |
|--------------------|--|
| Gewicht            | 0.85 kg  |
| Lichtverteilung    | symmetrisch Zoom-Projector [ZP] - max Öffnungswinkel |
| Lichtquelle        | LED-1/6W / 500 mA - 3000 K                           |
| CRI                | 80   |
| Netz               | EVG  |
| LEDs               | 1  |
| Bemessungsleistung | 7.5 W  |

### Bemessungslichtstrom (lm)

|             |       |
|-------------|-------|
| LED Lumen   | 373.3 |
| Total Lumen | 373.3 |
| Ta          | 25    |

### Nominal Lichtstrom (lm)

|             |     |
|-------------|-----|
| LED Lumen   | 670 |
| Total Lumen | 670 |
| Tc          | 25  |



## Spezifikationen

### Materialbeschreibung

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Gehäuse                 | Korrosionsbeständiger Aluminiumguss   |
| Abdeckung               | Sicherheitsglas   |
| Farben                  | <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="width: 20px; height: 15px; background-color: black; margin-right: 5px;"></div> <div>RAL9004 Signalschwarz</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 15px; background-color: #cccccc; margin-right: 5px;"></div> <div>RAL9006 Weißaluminium</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 15px; background-color: #808080; margin-right: 5px;"></div> <div>RAL9007 Graualuminium</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 15px; background-color: #333333; margin-right: 5px;"></div> <div>RAL7016 Anthrazitgrau</div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 5px;"> <div style="width: 20px; height: 15px; background-color: #e0e0e0; margin-right: 5px;"></div> <div>RAL9016 Verkehrsweiß</div> </div> |
| Dichtung                | CCG® Silikondichtung  |
| Schrauben               | PCS beschichtete Edelstahlschrauben   |
| Schutzart               | IP66  |
| Schlagfestigkeit        | IK07  |
| Korrosionsbeständigkeit | 5CE   |
| Windangriffsfläche      | 0.11 ft <sup>2</sup>  |

### Elektrische Beschreibung

|                               |                     |
|-------------------------------|---------------------|
| Netz                          | 220-240V / 50-60 Hz |
| Netzgerät /<br>Vorschaltgerät | DALI                |
| Leistungsfaktor               | > 0.9               |

#### WE-EF LEUCHTEN GmbH

Töpinger Straße 16, 29646 Bispingen, Germany - Tel: +49 5194 909-0

info.germany@we-ef.com - <https://we-ef.com/de>

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 23.11.2024

**139-2747\_max**

**FLC201 LED [ZP]**

**we-ef**

### Weitere Informationen

---

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse D-E (Lichtquelle)

---

**WE-EF LEUCHTEN GmbH**

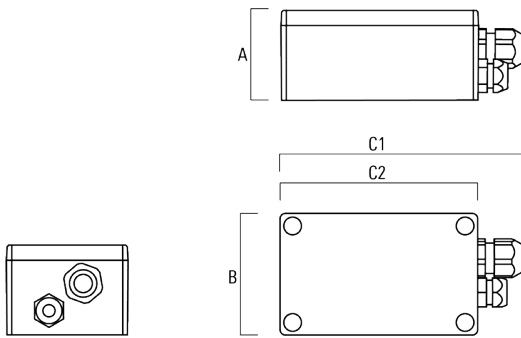
Töpinger Straße 16, 29646 Bispingen, Germany - Tel: +49 5194 909-0  
info.germany@we-ef.com - <https://we-ef.com/de>

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 23.11.2024

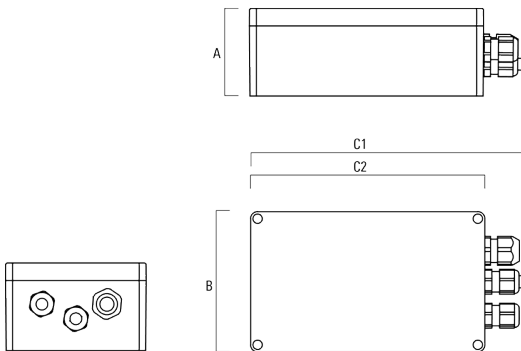
**Elektrisches Zubehör**

**Gerätebox**

| Beschreibung                            | Artikelnummer | A  | B  | C1  | C2  | Gewicht (kg) |
|---|---------------|----|----|-----|-----|--------------|
| GB200 R130x80 Gerätebox (klein)<br>DALI | 139-2555      | 50 | 80 | 159 | 130 | 0.30         |

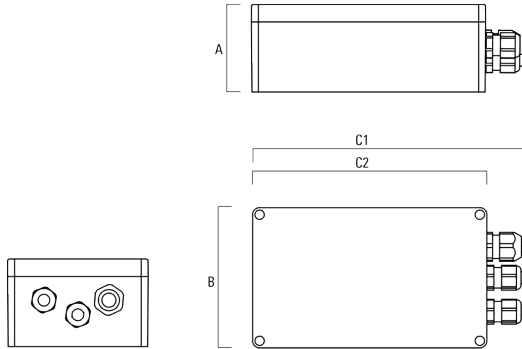


|   |          |    |     |     |     |  |
|---|----------|----|-----|-----|-----|--|
| GB200 R200x120 Gerätebox (mittel)<br>DALI | 139-2622 | 75 | 120 | 229 | 200 |  |
|---|----------|----|-----|-----|-----|--|



## FLC201 LED [ZP]

| Beschreibung                                 | Artikelnummer | A  | B   | C1  | C2  | Gewicht (kg) |
|--|---------------|----|-----|-----|-----|--------------|
| GB200 R230x140 Gerätebox (groß)<br>SP10 DALI | 139-2621      | 95 | 140 | 259 | 230 |              |



## Montagezubehör

## Verteilerbox

| Beschreibung           | Artikelnummer | A  | B  | C1  | C2 |
|------------------------|---------------|----|----|-----|----|
| JB200 R82 Verteilerbox | 139-2590      | 55 | 82 | 140 | 80 |

