



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.

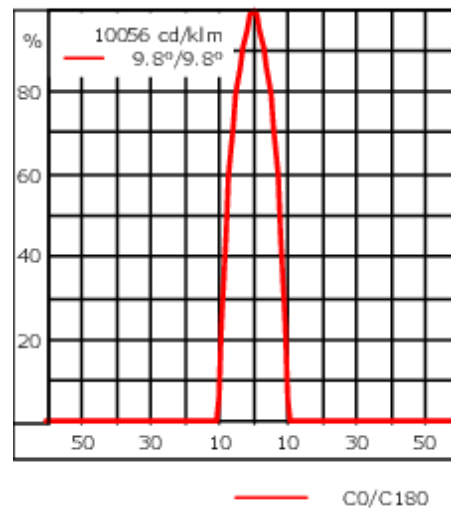
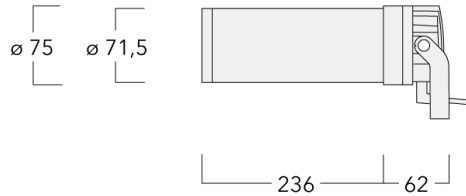
| | |
|--------------------|--|
| Gewicht | 0.85 kg |
| Lichtverteilung | symmetrisch Zoom-Projector [ZP] - max Öffnungswinkel |
| Lichtquelle | LED-1/6W / 500 mA - 4000 K |
| CRI | 80 |
| Netz | EVG |
| LEDs | 1 |
| Bemessungsleistung | 7.5 W |

Bemessungslichtstrom (lm)

| | |
|-------------|-------|
| LED Lumen | 401.1 |
| Total Lumen | 401.1 |
| Ta | 25 |

Nominal Lichtstrom (lm)

| | |
|-------------|-----|
| LED Lumen | 720 |
| Total Lumen | 720 |
| Tc | 25 |



Spezifikationen

Materialbeschreibung

| | |
|-------------------------|--|
| Gehäuse | Korrosionsbeständiger Aluminiumguss |
| Abdeckung | Sicherheitsglas |
| Farben | <div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div> RAL9004 Signalschwarz</div> <div> RAL9007 Graualuminium</div> <div> RAL7016 Anthrazitgrau</div> <div> RAL9016 Verkehrsweiß</div> </div> |
| Dichtung | CCG® Silikondichtung |
| Schrauben | PCS beschichtete Edelstahlschrauben |
| Schutzart | IP66 |
| Schlagfestigkeit | IK07 |
| Korrosionsbeständigkeit | 5CE |
| Windangriffsfläche | 0.11 ft ² |

Elektrische Beschreibung

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

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

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 23.10.2024

139-2748_max

FLC201 LED [ZP]

we-ef

Weitere Informationen

Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse D-E (Lichtquelle)

WE-EF Switzerland AG

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

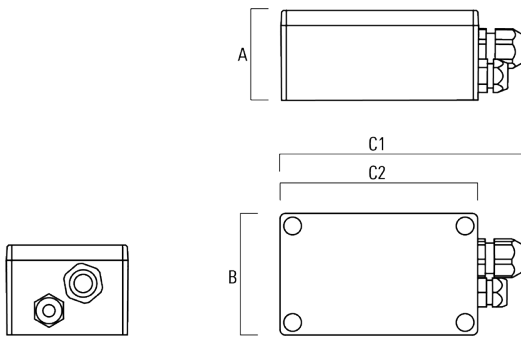
info.switzerland@we-ef.com - https://we-ef.com/ch_de

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 23.10.2024

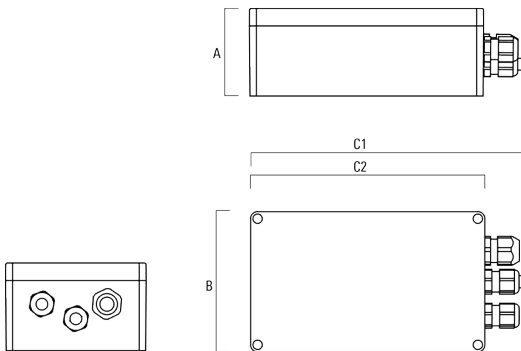
Elektrisches Zubehör

Gerätebox

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

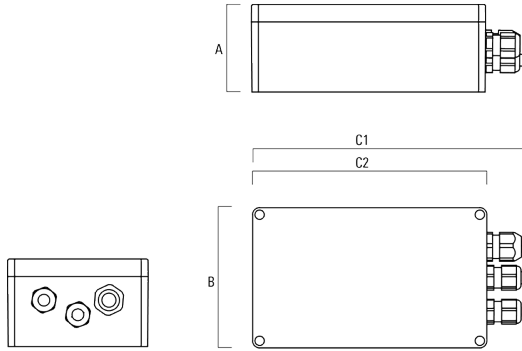


| | | | | | | |
|---|----------|----|-----|-----|-----|--|
| GB200 R200x120 Gerätebox (mittel) DALI | 139-2622 | 75 | 120 | 229 | 200 | |
|---|----------|----|-----|-----|-----|--|



FLC201 LED [ZP]

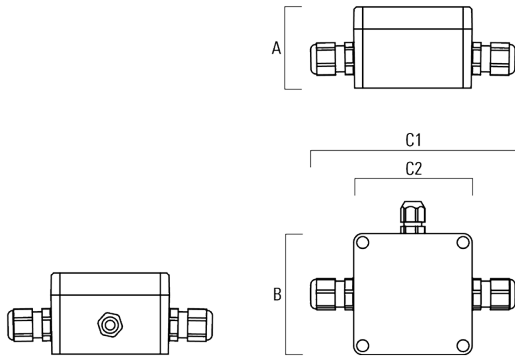
| Beschreibung | Artikelnummer | A | B | C1 | C2 | Gewicht (kg) |
|--|---------------|----|-----|-----|-----|--------------|
| GB200 R230x140 Gerätebox (groß) SP10 DALI | 139-2621 | 95 | 140 | 259 | 230 | |



Montagezubehör

Verteilerbox

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



139-2748_max

FLC201 LED [ZP]

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

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Erstellt am 23.10.2024