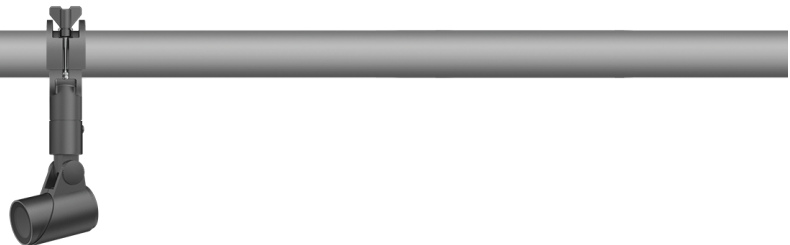


FLC301 Space frame**Beschreibung**

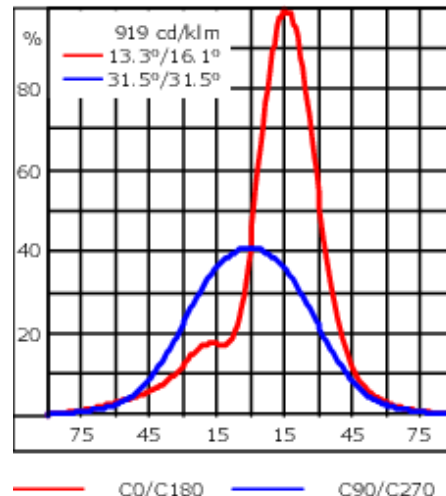
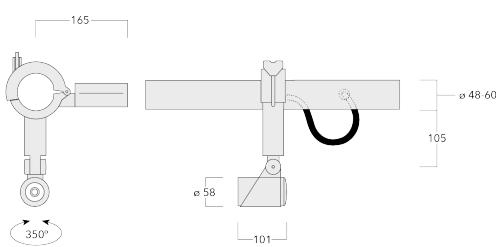
IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Sicherheitsglas. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. CAD-optimierte Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. Die Leuchte wird anschlussfertig geliefert und muss zur Installation nicht geöffnet werden.

Nur Netzspannungsversionen, ON-OFF Schutzklasse I. 1-10 V analoges Dimmen oder DALI-Schnittstelle auf Anfrage erhältlich (Konverter, thermisch getrennt); siehe Zubehör.

Optisches Zubehör muss werkseitig eingebaut werden, bei der Bestellung angegeben werden.

Inklusive Anschlussdose, zur Montage auf ø 48-60 mm Schienen oder Space Frames.

| | |
|----------------------------------|----------------------------|
| Gewicht | 1.70 kg |
| Lichtverteilung | wallwash |
| Lichtquelle | LED-1/4W / 350 mA - 3000 K |
| CRI | 80 |
| Netz | EVG |
| LEDs | 1 |
| Bemessungsleistung | 5 W |
| Nominal Lichtstrom (lm) | |
| LED Lumen | 490 |
| Total Lumen | 490 |
| Tj | 85 |
| Bemessungslichtstrom (lm) | |
| LED Lumen | 331.7 |
| Total Lumen | 331.7 |
| Ta | 25 |

FLC301 Space frame**Spezifikationen****Materialbeschreibung**

| | |
|-------------------------|---|
| Gehäuse | Korrosionsbeständiger Aluminiumguss |
| Abdeckung | Sicherheitsglas |
| 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: #ccc;"></div> RAL9006 Weißaluminium <div style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #888;"></div> RAL9007 Graualuminium <div style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #333;"></div> RAL7016 Anthrazitgrau <div style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #fff;"></div> RAL9016 Verkehrsweiß |
| Dichtung | CCG® Silikondichtung |
| Schrauben | PCS beschichtete Edelstahlschrauben |
| Schutzart | IP66 |
| Schlagfestigkeit | IK07 |
| Korrosionsbeständigkeit | 5CE |

Elektrische Beschreibung

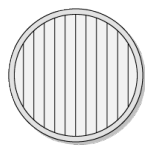
| | |
|----------------------------|---|
| Netzgerät / Vorschaltgerät | Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt |
|----------------------------|---|

Weitere Informationen

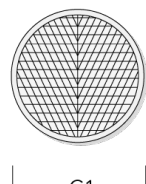
| | |
|------------------------|------------------------|
| Lebensdauer | Ta=25° L90B10 > 90000h |
| Energieeffizienzklasse | D-E (Lichtquelle) |

FLC301 Space frame**Optisches Zubehör****Streulinse bandförmig**

| Beschreibung | Artikelnummer | C1 |
|-------------------|---------------|------|
| Streulinse IO-180 | 145-7229 | 42.5 |

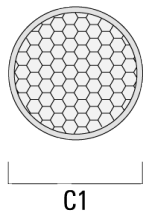
**Streulinse, wallwash**

| Beschreibung | Artikelnummer | C1 |
|---------------------|---------------|------|
| IO-20-WW-FLC301-LED | 145-7230 | 42.5 |

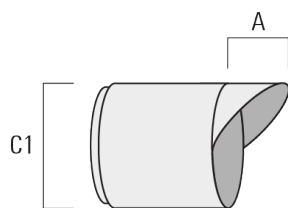


FLC301 Space frame**Wabenblende**

| Beschreibung | Artikelnummer C1 | | |
|----------------|------------------|------|--|
| Wabenblende IW | 145-7231 | 42.5 | |

**Seitenblende**

| Beschreibung | A | C1 |
|-----------------|----------|---------|
| Seitenblende ES | 145-7232 | 20.5 58 |



FLC301 Space frame**Abblendtubus**

| Beschreibung | Artikelnummer | A | C1 |
|-----------------|---------------|------|----|
| Abblendtubus ET | 145-7233 | 22.5 | 58 |

