

## 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.

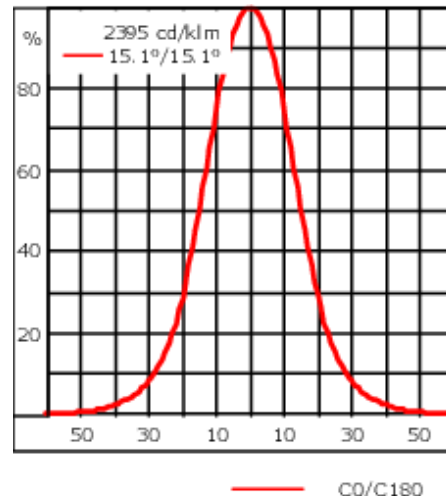
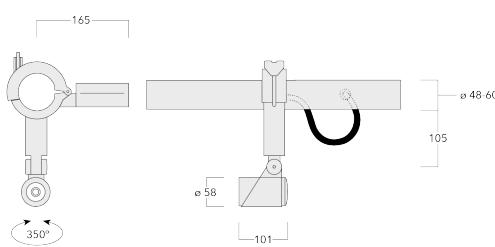
Nur Netzspannungsversionen, ON-OFF Schutzklasse I. 1-10 V analoges Dimmen oder DALI-Schnittstelle auf Anfrage erhältlich (Konverter, thermisch getrennt); siehe Zubehör.

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	symmetrisch mediumstrahlend [M]
Lichtquelle	LED-1/4W / 350 mA - 2700 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	1
Bemessungsleistung	5 W
<b>Nominal Lichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	490
Total Lumen	490
Tj	85
<b>Bemessungslichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	398.4
Total Lumen	398.4
Ta	25

## FLC301 Space frame



## Spezifikationen

## Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss
Abdeckung	Sicherheitsglas
Farben	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: right; margin-right: 10px;"> <span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: black; border-radius: 50%;"></span> <span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #c0c0c0; border-radius: 50%;"></span> <span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #808080; border-radius: 50%;"></span> <span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #303030; border-radius: 50%;"></span> <span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: #e0e0e0; border-radius: 50%;"></span> </div> <div> <span>RAL9004 Signalschwarz</span> <span>RAL9006 Weißaluminium</span> <span>RAL9007 Graualuminium</span> <span>RAL7016 Anthrazitgrau</span> <span>RAL9016 Verkehrsweiß</span> </div> </div>
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK07
Korrosionsbeständigkeit	5CE

## Elektrische Beschreibung

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

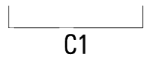
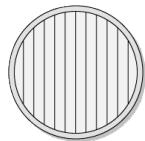
## Weitere Informationen

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

**Optisches Zubehör****Streulinse bandförmig**

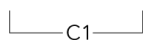
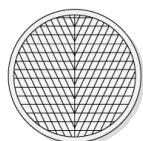
---

Beschreibung	Artikelnummer	C1
Streulinse I0-180	145-7229	42.5

 C1**Streulinse, wallwash**

---

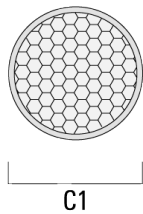
Beschreibung	Artikelnummer	C1
I0-20-WW-FLC301-LED	145-7230	42.5

 C1

## FLC301 Space frame

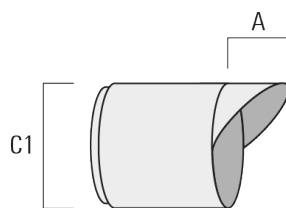
## Wabenblende

Beschreibung	Artikelnummer C1		
Wabenblende IW	145-7231	42.5	



## Seitenblende

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
Seitenblende ES	145-7232	20.5	58



**Abblendtubus**

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
Abblendtubus ET	145-7233	22.5	58

