



### Beschreibung

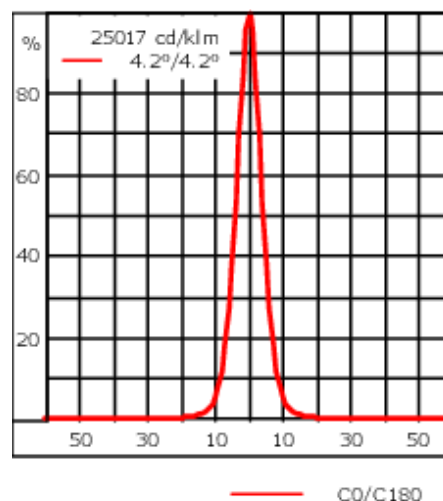
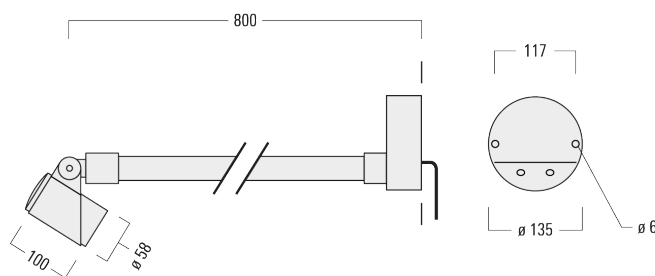
IP66, SKI. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Controlled Compression Gasket Silikondichtung. Sicherheitsglas. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. CAD-optimierte Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. Zwei Kabeleinführungen.

Netzspannungsversionen, ON-OFF, Schutzklasse I. Eingebauter elektronischer EC-Konverter.

Das Gelenk kann um 340° gedreht, um 73° nach vorne und um 90° nach hinten geneigt werden.

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

Gewicht	2.30 kg
Lichtverteilung	symmetrisch extrem engstrahlend, 'sharp cut-off' [EES]
Lichtquelle	LED-1/4W / 350 mA - 2700 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	1
Bemessungsleistung	5 W
<b>Nominal Lichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	455
Total Lumen	455
Tj	85
<b>Bemessungslichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	382.2
Total Lumen	382.2
Ta	25

**FLC301 - Wandausleger****Spezifikationen****Materialbeschreibung**

Gehäuse	Korrosionsbeständiges Aluminium
Abdeckung	Safety glass lens
Farben	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span><span style="background-color: black; width: 10px; height: 10px;"></span> RAL9004 Signalschwarz</span> <span><span style="background-color: #e0e0e0; width: 10px; height: 10px;"></span> RAL9016 Verkehrsweiß</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span><span style="background-color: #d3d3d3; width: 10px; height: 10px;"></span> RAL9006 Weißaluminium</span> <span><span style="background-color: #808080; width: 10px; height: 10px;"></span> RAL9007 Graualuminium</span> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span><span style="background-color: #333333; width: 10px; height: 10px;"></span> RAL7016 Anthrazitgrau</span> </div>
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK07
Korrosionsbeständigkeit	5CE
Windangriffsfläche	0.05 m <sup>2</sup>

**Elektrische Beschreibung**

Netzgerät / Vorschaltgerät	Eingebaute elektronische Betriebsgeräte
----------------------------	---

**Weitere Informationen**

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

**FLC301 - Wandausleger****Optisches Zubehör****Streulinse bandförmig**

---

Beschreibung	Artikelnummer	C1
Streulinse IO-180	145-7229	42.5

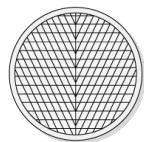


A horizontal scale bar consisting of two short vertical lines with a central horizontal line between them, labeled 'C1' below it.

**Streulinse, wallwash**

---

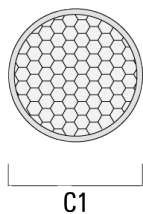
Beschreibung	Artikelnummer	C1
IO-20-WW-FLC301-LED	145-7230	42.5



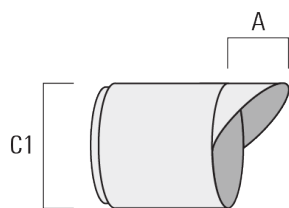
A horizontal scale bar consisting of two short vertical lines with a central horizontal line between them, labeled 'C1' below it.

**FLC301 - Wandausleger****Wabenblende**

Beschreibung	Artikelnummer C1		
Wabenblende IW	145-7231	42.5	

**Seitenblende**

Beschreibung	A	C1
Seitenblende ES	145-7232	20.5 58



**Abblendtubus**

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
Abblendtubus ET	145-7233	22.5	58

