



### Beschreibung

IP66. IK08. 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.

Zwei Kabeleinführungen.

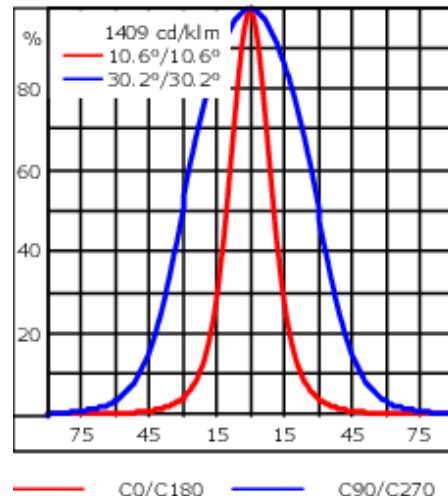
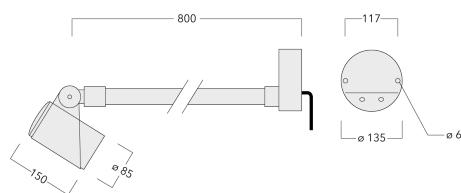
Netzspannungsversionen, ON-OFF Schutzklasse I. 1-10 V analoges Dimmen oder DALI-Schnittstelle auf Anfrage erhältlich, siehe Zubehör.

Das Gelenk kann um 340° gedreht, um 54° nach vorne und um 90° nach hinten geneigt werden.

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

Gewicht	3.20 kg
Lichtverteilung	bandförmig extrem engstrahlend [EE]
Lichtquelle	LED-3/9W / 250 mA - 2700 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	3
Bemessungsleistung	11 W
<b>Nominal Lichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	365
Total Lumen	1095
T <sub>j</sub>	85
<b>Bemessungslichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	252.3
Total Lumen	756.9
T <sub>a</sub>	25

## FLC311 - Wandausleger



## Spezifikationen

## Materialbeschreibung

Gehäuse Korrosionsbeständiges Aluminium

Abdeckung Sicherheitsglas

Farben

- RAL9004 Signalschwarz
- RAL9006 Weißaluminium
- RAL9007 Graualuminium
- RAL7016 Anthrazitgrau
- RAL9016 Verkehrsweiß

Dichtung CCG® Silikondichtung

Schrauben PCS beschichtete Edelstahlschrauben

Schutzart IP66

Schlagfestigkeit IK08

Korrosionsbeständigkeit 5CE

Windangriffsfläche 0.065 m<sup>2</sup>

## Elektrische Beschreibung

Netzgerät / DALI

Vorschaltgerät

## Weitere Informationen

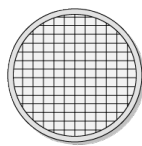
Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse D-E (Lichtquelle)

## **Optisches Zubehör**

### **Streulinse allseitig**

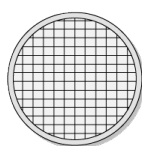
Beschreibung	Artikelnummer	C1
IO-360-FLC311 für [EE]	145-7786	59



C1

---

IO-360-FLC311 für [EES]	145-7780	59
-------------------------	----------	----



C1

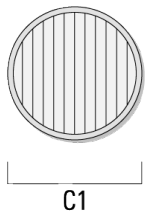
**FLC311 - Wandausleger**

---

**Streulinse bandförmig**

---

Beschreibung	Artikelnummer C1	
IO-180-FLC311	145-7781	59

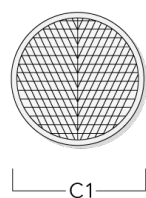


---

**Streulinse, wallwash**

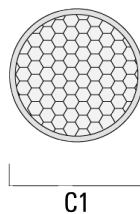
---

Beschreibung	Artikelnummer C1	
IO-20-FLC311	145-7782	59

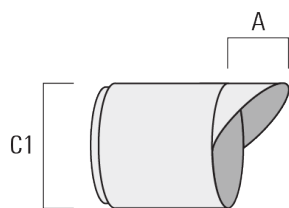


**Wabenblende**

Beschreibung	Artikelnummer C1	
IW-FLC311	145-7783	59

**Seitenblende**

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
ES-FLC311	145-7784	34	85



**Abblendtubus**

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
ET-FLC311	145-7785	34	85



## **Steuerung**

### **0-10 V, 24VDC low voltage version**

Beschreibung	Artikelnummer
24VDC low voltage version, 0-10 V	0033