

FLC311 - Sockelmontage

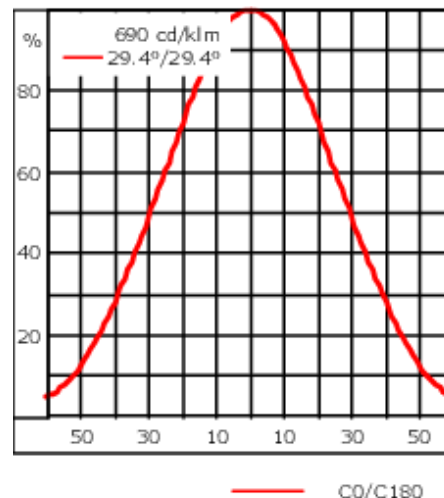
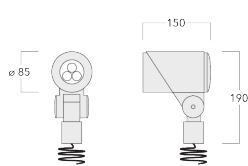
**Beschreibung**

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. Inklusive 1,5 m flexibler Anschlussleitung, PVC frei. Gelenk 340° drehbar, nach vorne 73° und nach hinten 90° neigbar.

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

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

Gewicht	1.60 kg
Lichtverteilung	symmetrisch breitstrahlend [B]
Lichtquelle	LED-3/9W / 250 mA - 4000 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	3
Bemessungsleistung	11 W
Nominal Lichtstrom (lm)	
LED Lumen	390
Total Lumen	1170
Tj	85
Bemessungslichtstrom (lm)	
LED Lumen	297.7
Total Lumen	893.1
Ta	25

FLC311 - Sockelmontage**Spezifikationen****Materialbeschreibung**

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss
Abdeckung	Sicherheitsglas
Farben	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> [Solid Black] RAL9004 Signalschwarz </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> [Grey] RAL9006 Weißaluminium </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> [Grey] RAL9007 Graualuminium </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> [Dark Grey] RAL7016 Anthrazitgrau </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> [Light Grey] RAL9016 Verkehrsweiß </div>
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK08
Korrosionsbeständigkeit	5CE
Windangriffsfläche	0.020 m ²

Elektrische Beschreibung

Netzgerät /	DALI
Vorschaltgerät	
Leistungsfaktor	>0.9

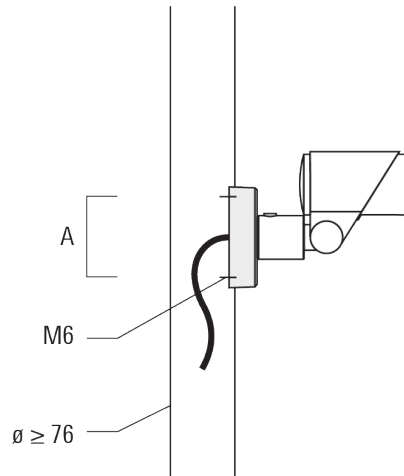
Weitere Informationen

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

FLC311 - Sockelmontage

Montagezubehör**Flächen- und Mastbefestigung**

Beschreibung	Artikelnummer	A	B	Gewicht (kg)
Mastbefestigung FLC300	145-9536	70	0.20	

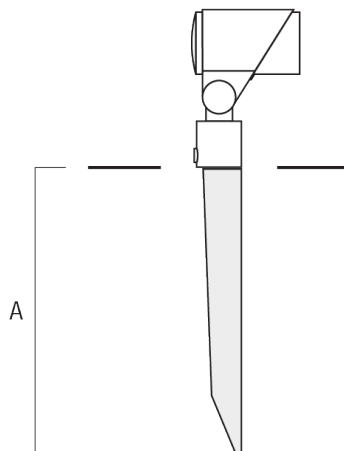


Montageplatte für FLC300	145-9535	100	85	0.20
--------------------------	----------	-----	----	------

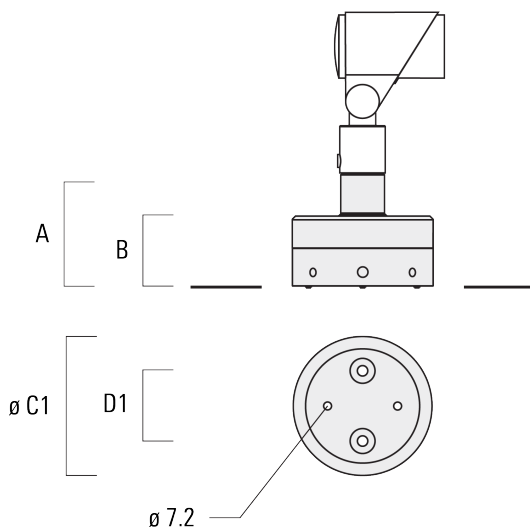


FLC311 - Sockelmontage**Erdspieß EF**

Beschreibung	Artikelnummer	A	Gewicht(kg)
Erdspieß EF1 für FLC300	310-9102	270	1.20

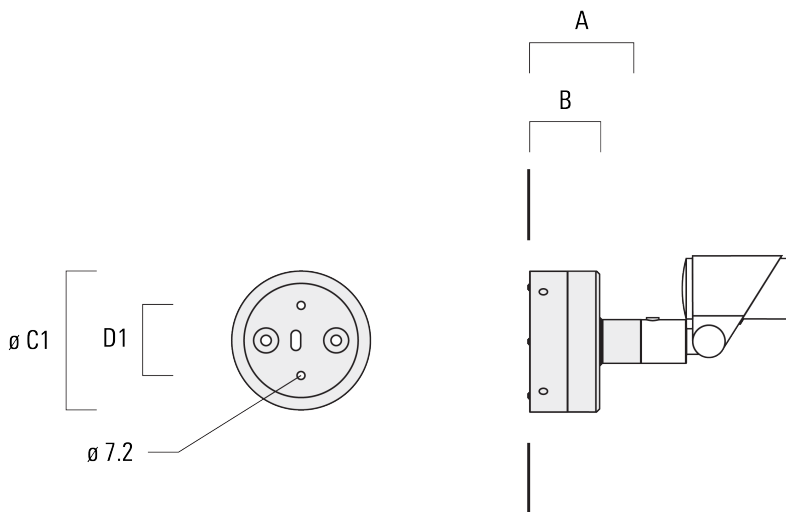
**Wandanschlussdose**

Beschreibung	Artikelnummer	A	B	C1	D1	Gewicht(kg)
Anschlussdose JB1 mit seitlichem Anschluss	310-9002	107	67	135	67	1.20



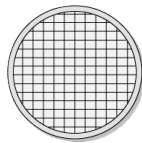
FLC311 - Sockelmontage

Beschreibung	Artikelnummer	A	B	C1	D1	Gewicht(kg)
Anschlussdose JB1 für Wandanschluss	310-9025	107	67	135	67	1.10



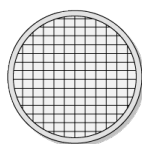
Optisches Zubehör**Streulinse allseitig**

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



C1

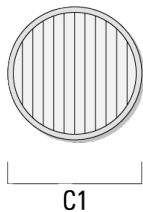
IO-360-FLC311 für [EES]	145-7780	59
-------------------------	----------	----



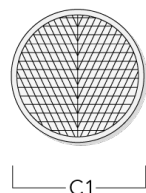
C1

FLC311 - Sockelmontage**Streulinse bandförmig**

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

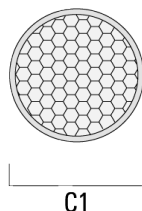
**Streulinse, wallwash**

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

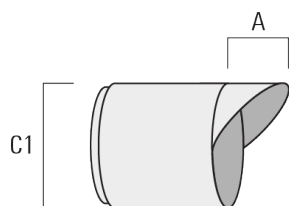


FLC311 - Sockelmontage**Wabenblende**

Beschreibung	Artikelnummer C1	
IW-FLC311	145-7783	59

**Seitenblende**

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



FLC311 - Sockelmontage**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