

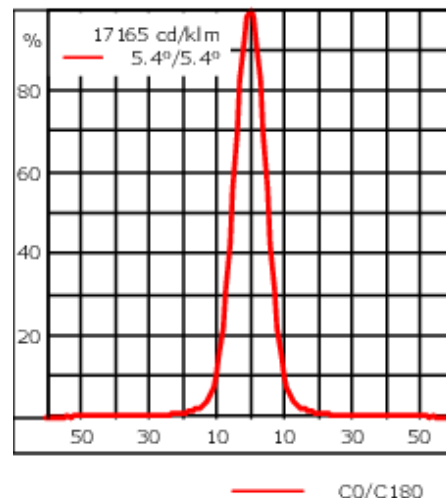
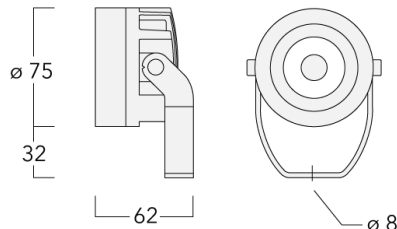


### Beschreibung

IP66, SKIII. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Sicherheitsglas. Elektronisches Betriebsgerät in externer vorverdrahteter Gerätebox (Konstantstrom). Gerätebox separat zu bestellen. Ein eingebauter Flanschstecker M8 x 1,5. Anschlussleitung 3 m. CAD-optimierte Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine.

Maximal ein internes Zubehörteil möglich, bei Bestellung bitte angeben.

Gewicht	0.50 kg
Lichtverteilung	symmetrisch extrem engstrahlend [EE]
Lichtquelle	LED-1/6W / 500 mA - 3000 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	1
Bemessungsleistung	7.5 W
<b>Bemessungslichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	568.2
Total Lumen	568.2
Ta	25
<b>Nominal Lichtstrom (lm)</b>	
LED Lumen	670
Total Lumen	670
Tc	25



## 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: #808080;"></div> RAL9007 Graualuminium <div style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #333333;"></div> RAL7016 Anthrazitgrau <div style="display: inline-block; width: 10px; height: 10px; background-color: #F0F0F0;"></div> RAL9016 Verkehrsweiß
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK07
Korrosionsbeständigkeit	5CE
Windangriffsfläche	0.065 ft <sup>2</sup>

### Elektrische Beschreibung

Netzgerät /	Standard, DALI auf Anfrage
Vorschaltgerät	
Leistungsfaktor	> 0.9

### **Weitere Informationen**

---

Lifetime Ta=25° L90B10 > 90000h

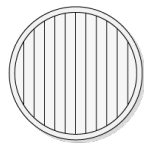
Energieeffizienzklasse D-E (Lichtquelle)

---

## Optisches Zubehör

### Streulinse bandförmig

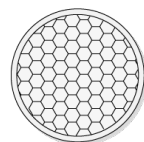
Beschreibung	Artikelnummer	C1
IO-180-FLC201-LED	139-2453	41.8



— C1 —

### Wabenblende

Beschreibung	Artikelnummer	C1
IW-FLC201-LED - [EE][EES]	139-2454	48

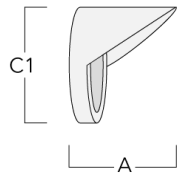


— C1 —

## FLC201 LED

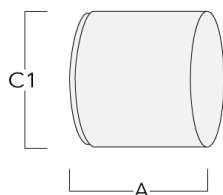
## Seitenblende

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
ES-FLC201-LED	139-2455	59.5	75



## Abblendtubus

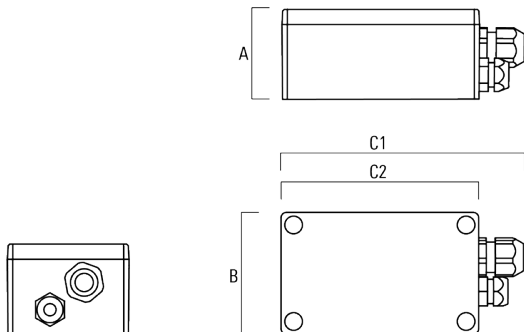
Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
ET-FLC201-LED	139-2456	60	75



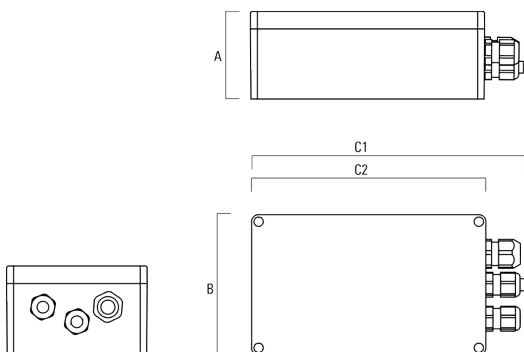
## Elektrisches Zubehör

### Gerätebox

Beschreibung	Artikelnummer	A	B	C1	C2	Gewicht(kg)
GB200 R130x80 Gerätebox (klein) DALI	139-2555	50	80	159	130	0.30

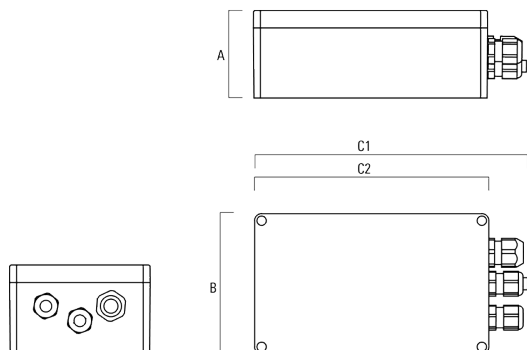


GB200 R200x120 Gerätebox (mittel) DALI	139-2622	75	120	229	200
---	----------	----	-----	-----	-----



## FLC201 LED

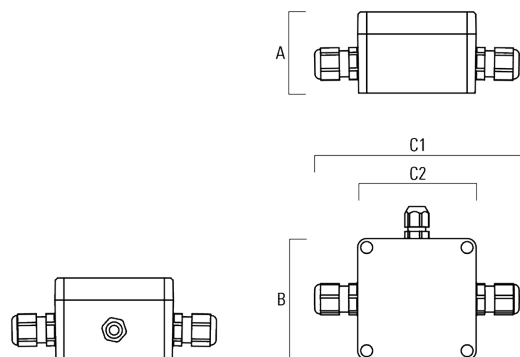
Beschreibung	Artikelnummer	A	B	C1	C2	Gewicht (kg)
GB200 R230x140 Gerätibox (groß) SP10 DALI	139-2621	95	140	259	230	



## Montagezubehör

### Verteilerbox

Beschreibung	Artikelnummer	A	B	C1	C2
JB200 R82 Verteilerbox	139-2590	55	82	140	80



### Mastschelle PC

Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)
PC2 114-133/60 Mastschelle, zweifach ( $\varnothing$ 114-133)	139-2709	114-133	1.40

