



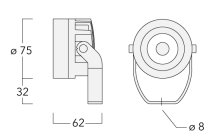
#### **Beschreibung**

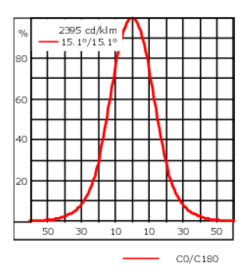
IP66, SKIII. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Sicherheitsglas. Elektronisches Betriebsgerät in externer vorverdrahteter Gerätebox (Konstantstrom). Gerätebox separat zu bestellen. Ein eingebauter Flanschstecker 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 mediumstrahlend [M]					
Lichtquelle	LED-1/6W / 500 mA - 4000 K					
CRI	80					
Netz	EVG					
LEDs	1					
Bemessungsleistung	7.5 W					
Bemessungslichtstrom (lm)						
LED Lumen	585.5					
Total Lumen	585.5					
Та	25					
Nominal Lichtstrom (lm)						
LED Lumen	720					
Total Lumen	720					
Tc	25					







## Spezifikationen Materialbeschreibung

Gehäuse Korrosionsbeständiger Aluminiumguss

Abdeckung Sicherheitsglas

Farben

RAL9004 Signalschwarz
RAL9007 Graualuminium
RAL7016 Anthrazitgrau

RAL9016 Verkehrsweiß

Dichtung CCG® Silikondichtung

Schrauben PCS beschichtete Edelstahlschrauben

Schutzart IP66
Schlagfestigkeit IK07
Korrosionsbeständigkeit 5CE
Windangriffsfläche 0.065 ft²

## **Elektrische Beschreibung**

Netzgerät / Standard, DALI auf Anfrage

Vorschaltgerät

Leistungsfaktor > 0.9

## 139-2440





## 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



## Wabenblende

eschreibung Artikelnumme	r C1
W-FLC201-LED - [EE] [EES] 139-2454	48

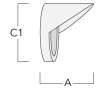




## FLC201 LED

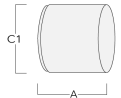
## Seitenblende

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



## **Abblendtubus**

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



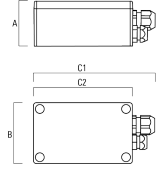


## **Elektrisches Zubehör**

#### Gerätebox

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



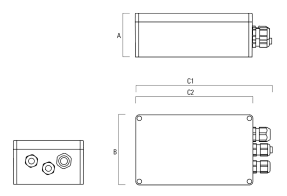


GB200 R200x120 Gerätebox (mittel)

139-2622

75 120 229 200

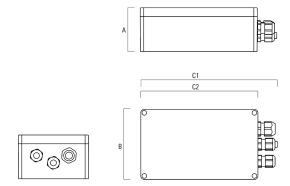
DALI





## FLC201 LED

Beschreibung	Artikelnummer	Α	В	C1	C2	Gewicht (kg)
GB200 R230x140 Gerätebox (groß)	139-2621	95	140	259	230	
SP10 DALI						

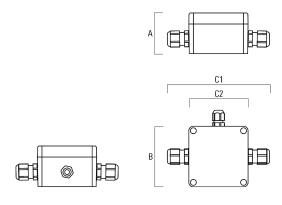




# Montagezubehör

## **Verteilerbox**

Beschreibung	Artikelnummer	А	В	C1	C2
JB200 R82 Verteilerbox	139-2590	55	82	140	80



## **Mastschelle PC**

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

