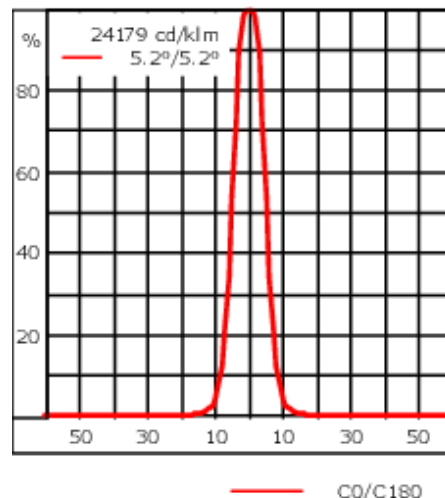
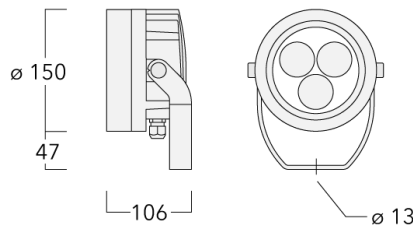




Beschreibung

IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Sicherheitsglas. Eine Kabelverschraubung, eine zweite Kabelverschraubung zur Durchverdrahtung auf Anfrage. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. CAD-optimierte OLC® One LED Concept Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. DALI Schnittstelle und Eco Step Dim® auf Anfrage. Maximal ein internes Zubehörteil möglich.

Gewicht	2.00 kg
Lichtverteilung	symmetrisch extrem engstrahlend [EE]
Lichtquelle	LED-3/6W / 180 mA - 4000 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	3
Bemessungsleistung	7.5 W
Nominal Lichtstrom (lm)	
LED Lumen	280
Total Lumen	840
Tj	85
Bemessungslichtstrom (lm)	
LED Lumen	248.8
Total Lumen	746.5
Ta	25



Spezifikationen

Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss
Abdeckung	Sicherheitsglasscheibe
Farben	<ul style="list-style-type: none"> RAL9004 Signalschwarz RAL9007 Graualuminium RAL7016 Anthrazitgrau RAL9016 Verkehrsweiß
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK07
Korrosionsbeständigkeit	5CE
Windangriffsfläche	0.018 m ²

Elektrische Beschreibung

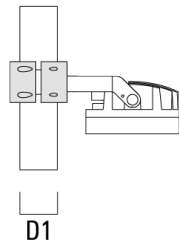
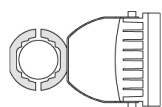
Netzgerät / Vorschaltgerät	Standard. Variante mit DALI erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.
----------------------------	---

Weitere Informationen

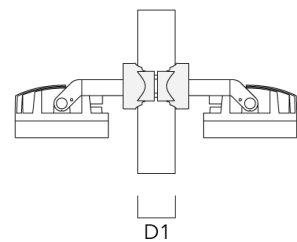
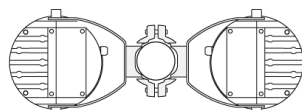
Lebensdauer	T _a =25° L90B10 > 90000h
Energieeffizienzklasse	D-E (Lichtquelle)

Montagezubehör**Mastschelle TS**

Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)	D
TS1-2/M12 Mastschelle, einfach (\emptyset 76-89)	147-0543	76-89	1.40	76-89

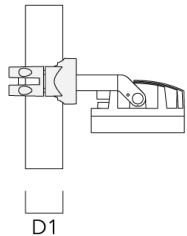
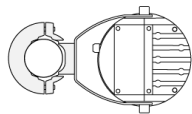
**Mastschelle PC**

Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)
PC2 76-89/60 Mastschelle, zweifach (\emptyset 76-89)	139-2703	76-89	1.00



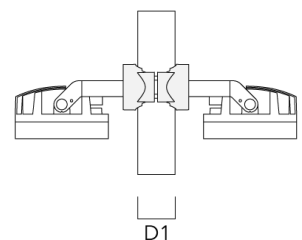
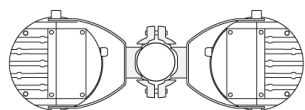
FLC210 LED

Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)
PC1 76-89/60 Mastschelle, einfach (\varnothing 76-89)	139-2702	76-89	1.00



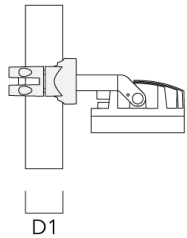
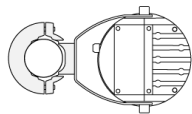
PC2 102-114/60 Mastschelle,
zweifach (\varnothing 102-114)

139-2707 102-114 1.20

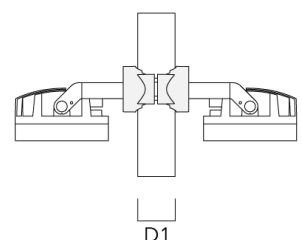
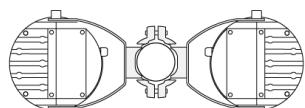


FLC210 LED

Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)
PC1 102-114/60 Mastschelle, einfach (Ø 102-114)	139-2706	102-114	1.20

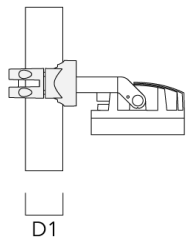
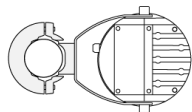


PC2 114-133/60 Mastschelle, zweifach (Ø 114-133)	139-2709	114-133	1.40
---	----------	---------	------

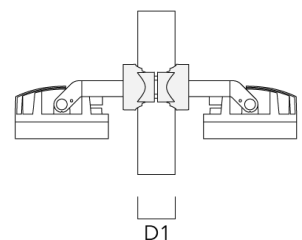
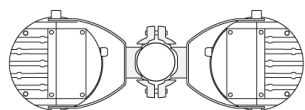


FLC210 LED

Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)
PC1 114-133/60 Mastschelle, einfach (Ø 114-133)	139-2708	114-133	1.40

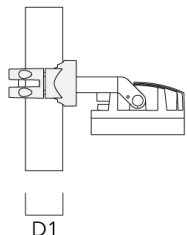
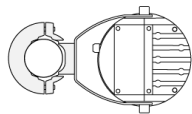


PC2 82-109/60 Mastschelle, zweifach 139-2705 82-109 1.10
(Ø 82-109)



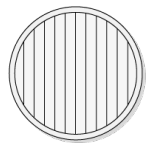
FLC210 LED

Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)
PC1 82-109/60 Mastschelle, einfach (Ø 82-109)	139-2704	82-109	1.10



Optisches Zubehör**Streulinse bandförmig**

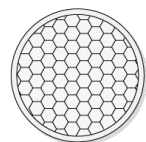
Beschreibung	Artikelnummer	C1
I0-180-FLC210-LED	139-2404	100



C1

Wabenblende

Beschreibung	Artikelnummer	C1
IW-FLC210-LED - [EE][EES]	139-2405	100



C1

FLC210 LED**Seitenblende**

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
ES-FLC210-LED	139-2406	86	149

Abblendtubus

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
ET-FLC210-LED	139-2407	86	149

