

FLC220-TW LED

**Beschreibung**

Tunable White. IP66, SKI. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG_R_Silikondichtung. Sicherheitsglas. Eine Kabelverschraubung, eine zweite Kabelverschraubung zur Durchverdrahtung auf Anfrage. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. CAD-optimierte OLC_R_One LED Concept Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine mit Tunable White Technologie. DALI Schnittstelle.

Gewicht	4.30 kg
Lichtverteilung	bandförmig engstrahlend [E]
Lichtquelle	LED-6/22W - 2200-6000 K
CRI	80
Netz	EVG
LEDs	6
Bemessungsleistung	26 W

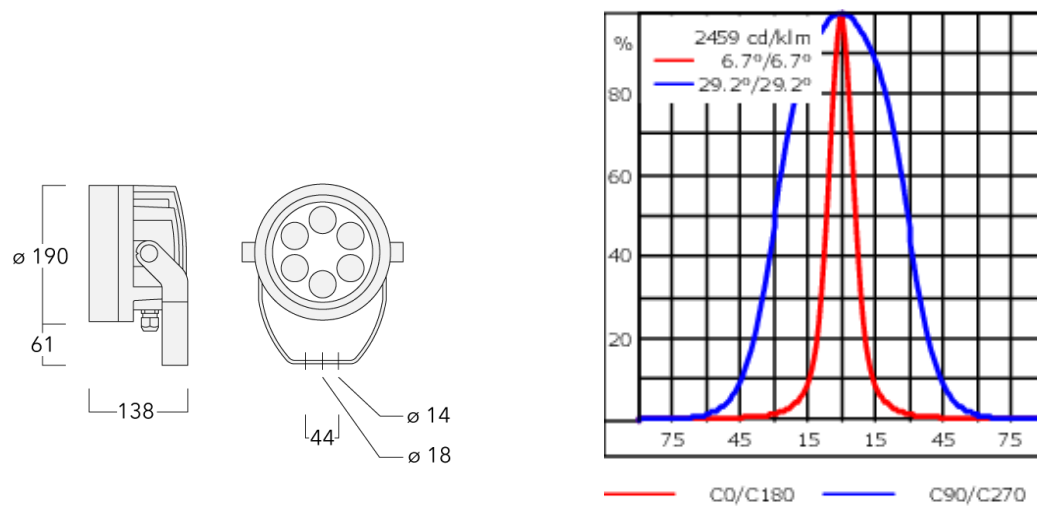
Nominal Lichtstrom (lm)

LED Lumen	420
Total Lumen	2520
T _j	85

Bemessungslichtstrom (lm)

LED Lumen	315.7
Total Lumen	1893.9
T _a	25

FLC220-TW LED



Spezifikationen

Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiges Aluminium
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	0.030 m ²

Elektrische Beschreibung

Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät / Vorschaltgerät	DALI

Weitere Informationen

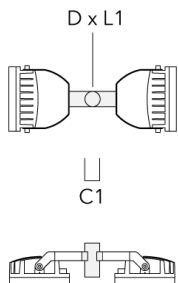
Lebensdauer Ta=25° L90B10 > 90000h

Energieeffizienzklasse E (Lichtquelle)

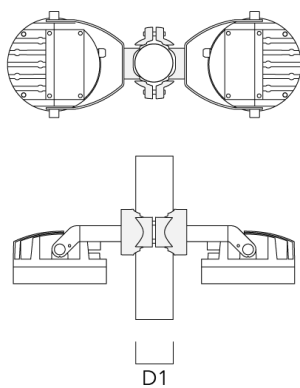
FLC220-TW LED

Montagezubehör**Mastaufsatztraverse TA**

Beschreibung	Artikelnummer	C1	D × L1	Gewicht(kg)	D × S
TA2 Mastaufsatztraverse, zweifach (\emptyset 76 x 200)	147-0024	130	76 x 200	1.90	76 x 200

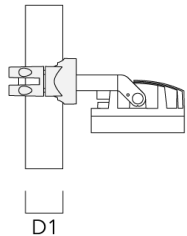
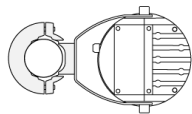
**Mastschelle PC**

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



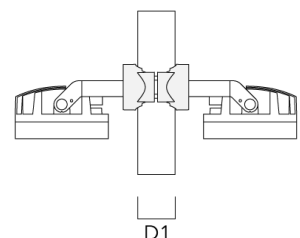
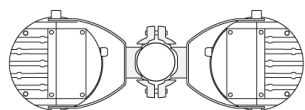
FLC220-TW LED

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



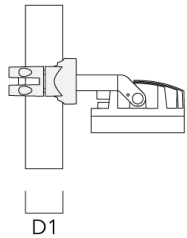
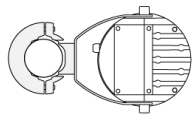
PC2 102-114/60 Mastschelle,
zweifach (\varnothing 102-114)

139-2707 102-114 1.20



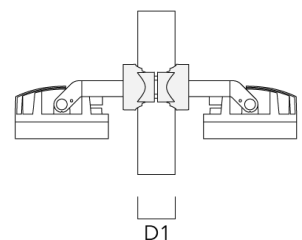
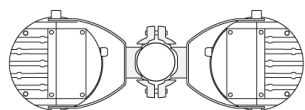
FLC220-TW LED

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

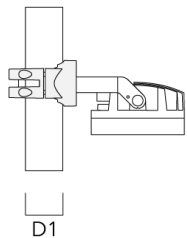
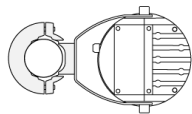


139-2043+139-2036

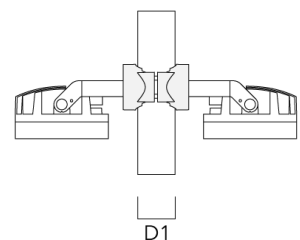
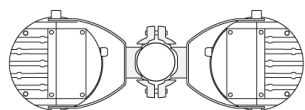
we-ef

FLC220-TW LED

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

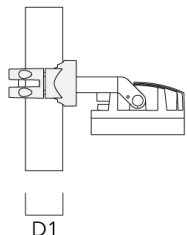
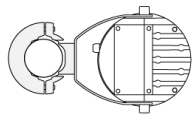


PC2 82-109/60 Mastschelle, zweifach 139-2705 82-109 1.10
(Ø 82-109)



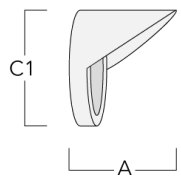
FLC220-TW LED

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



FLC220-TW LED**Optisches Zubehör****Seitenblende**

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
ES-FLC220-LED	139-1986	125	190

**Abblendtubus**

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
ET-FLC220-LED	139-1987	125	190

