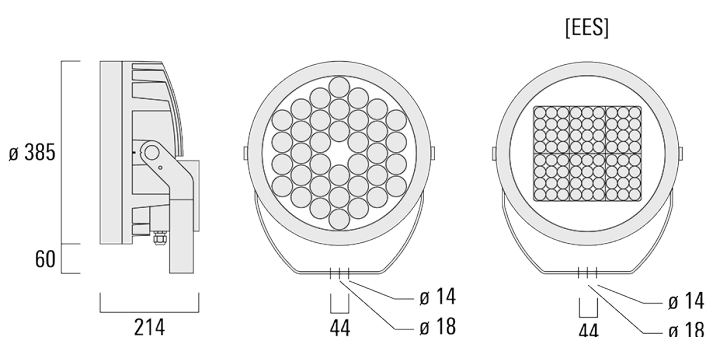


Scheinwerfer symmetrisch**Beschreibung**

Tunable White. 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 mit Tunable White Technologie DALI Schnittstelle.

Scheinwerfer symmetrisch**Spezifikationen****Materialbeschreibung**

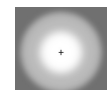
Gehäuse	Korrosionsbeständiges Aluminium
Abdeckung	Sicherheitsglasscheibe
Farben	 RAL9004 Signalschwarz  RAL9006 Weißaluminium  RAL9007 Graualuminium  RAL7016 Anthrazitgrau  RAL9016 Verkehrsweiß
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK07
Korrosionsbeständigkeit	5CE
Windangriffsfläche	0.116 m ²

Elektrische Beschreibung

Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät /	DALI
Vorschaltgerät	
Leistungsfaktor	> 0.9
Überspannungsschutz	1/2 kV (optional SP10)

Weitere Informationen

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

Auswahl**Lichtverteilung**

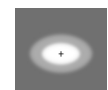
symmetrisch breitstrahlend [B]



symmetrisch mediumstrahlend [M]



symmetrisch engstrahlend [E]



bandförmig engstrahlend [E]



wallwash



symmetrisch extrem engstrahlend, 'sharp cut-off' [EES]



bandförmig extrem engstrahlend, 'sharp cut-off' [EES]

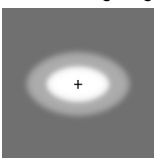
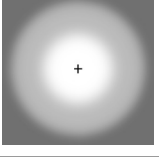
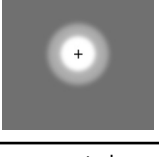
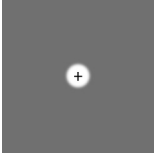
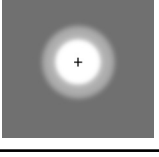
Farbtemperaturen**Nominal Watt**

2700-6000K

0 W

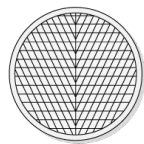
Scheinwerfer symmetrisch

Konfigurationen

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)
bandförmig engstrahlend [E] 	139-2052+139-1861	LED-36/132W - 2200-6000 K	11507.2	152 W	80	18.50
bandförmig extrem engstrahlend, 'sharp cut-off' [EES] 	139-2431+139-2434	LED-72/72W - 2700-6000K	5714	79 W	80	18.50
symmetrisch breitstrahlend [B] 	139-2050	LED-36/132W - 2200-6000 K	11447.3	152 W	80	18.50
symmetrisch engstrahlend [E] 	139-2052	LED-36/132W - 2200-6000 K	12386.8	152 W	80	18.50
symmetrisch extrem engstrahlend, 'sharp cut-off' [EES] 	139-2431	LED-72/72W - 2700-6000K	6386.9	79 W	80	18.50
symmetrisch mediumstrahlend [M] 	139-2051	LED-36/132W - 2200-6000 K	12174	152 W	80	18.50
wallwash 	139-2051+139-1860	LED-36/132W - 2200-6000 K	10029.3	152 W	80	18.50

Optisches Zubehör**Wallwash Linse**

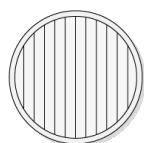
Beschreibung	Artikelnummer	C1
IO-20-FLC260-LED	139-1860	332



— C1 —

Streulinse bandförmig

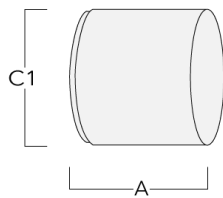
Beschreibung	Artikelnummer	C1
IO-180-FLC260-LED	139-1861	332



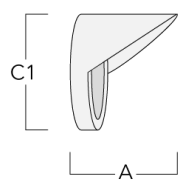
— C1 —

Scheinwerfer symmetrisch**Abblendtubus**

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
ET-FLC260-LED	139-1865	222	393

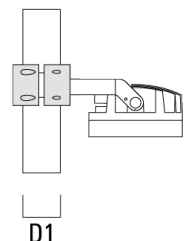
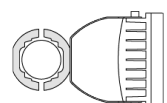
**Seitenblende**

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
ES-FLC260-LED	139-1864	222	393

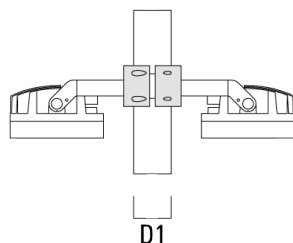
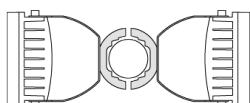


Montagezubehör**Mastschelle TS**

Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)	D
TS1-2/M12 Mastschelle, einfach (Ø 114-133)	147-0544	114-133	1.70	114-133

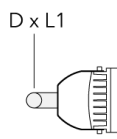


TS2-2/M12 Mastschelle, zweifach (Ø 76-89)	147-0545	76-89	1.40	76-89
---	----------	-------	------	-------

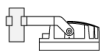


Scheinwerfer symmetrisch**Mastaufsatztraverse TA**

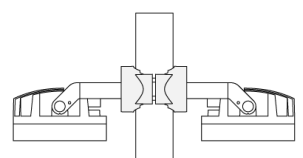
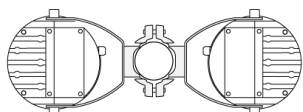
Beschreibung	Artikelnummer	C1	D × L1	Gewicht (kg)	D × S
TA1 Mastaufsatztraverse, einfach* (Ø 76 x 200)	147-0023	130	76 x 200	1.90	76 x 200



C1

**Mastschelle PC**

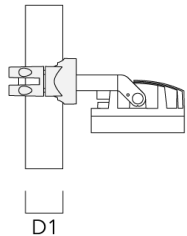
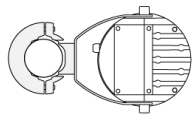
Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)
PC2 76-89/60 Mastschelle, zweifach (Ø 76-89)	139-2703	76-89	1.00



D1

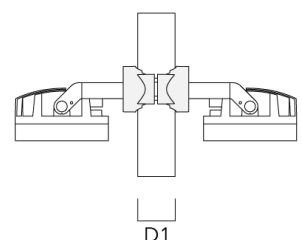
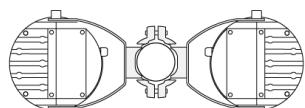
Scheinwerfer symmetrisch

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



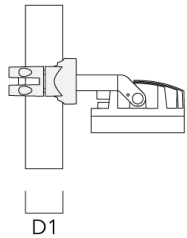
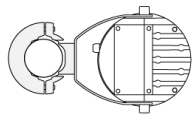
PC2 102-114/60 Mastschelle,
zweifach (\varnothing 102-114)

139-2707 102-114 1.20



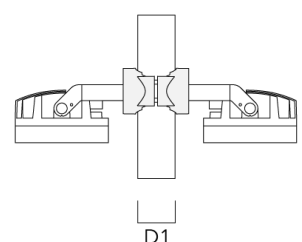
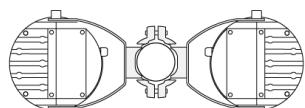
Scheinwerfer symmetrisch

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



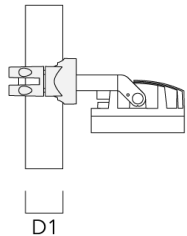
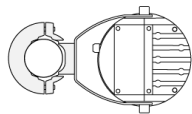
PC2 114-133/60 Mastschelle,
zweifach (Ø 114-133)

139-2709 114-133 1.40



Scheinwerfer symmetrisch

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 (Ø 82-109)	139-2705	82-109	1.10
---	----------	--------	------

