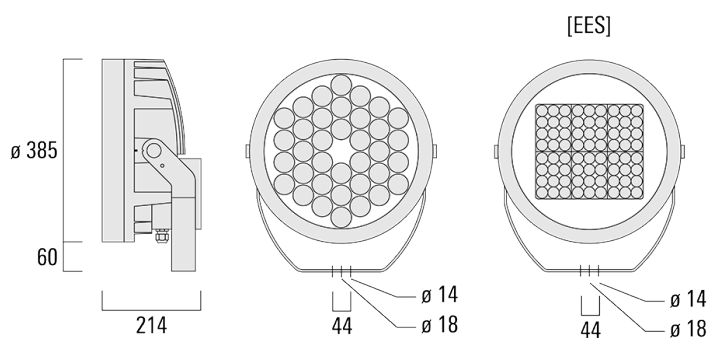







**Beschreibung**

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.



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 / Vorschaltgerät	DALI
Leistungsfaktor	> 0.9
Überspannungsschutz	1/2 kV (optional SP10)

Weitere Informationen

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

Auswahl

Lichtverteilung

Farbtemperaturen

Nominal Watt



symmetrisch breitstrahlend [B]

2700-6000K

0 W



symmetrisch mediumstrahlend [M]



symmetrisch engstrahlend [E]



bandförmig engstrahlend [E]



wallwash

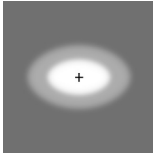
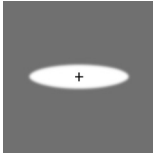
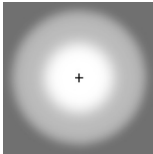

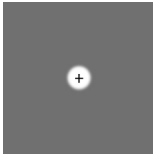




symmetrisch extrem engstrahlend, 'sharp cut-off' [EES]



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

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

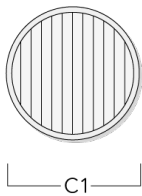
Wallwash Linse

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



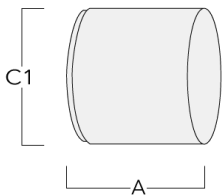
Streulinse bandförmig

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



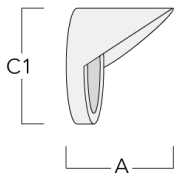
Abblendtubus

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



Seitenblende

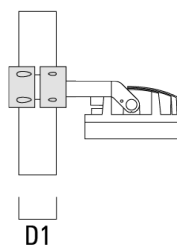
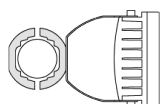
Beschreibung	Artikelnummer	A	C1
ES-FLC260-LED	139-1864	222	393



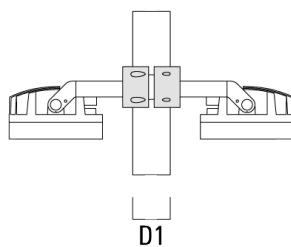
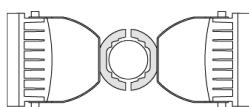
Montagezubehör

Mastschelle TS

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

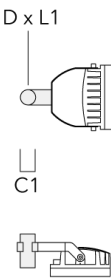


TS2-2/M12 Mastschelle, zweifach (Ø 76-89)	147-0545	76-89	1.40	76-89
---	----------	-------	------	-------



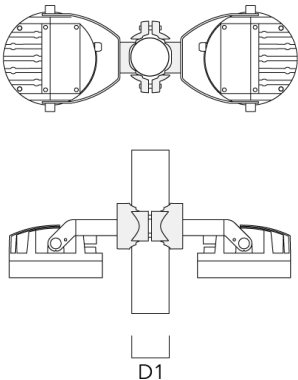
Mastaufsatztraverse TA

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



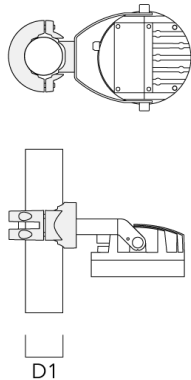
Mastschelle PC

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

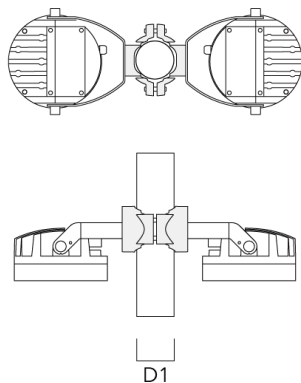


Scheinwerfer symmetrisch

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

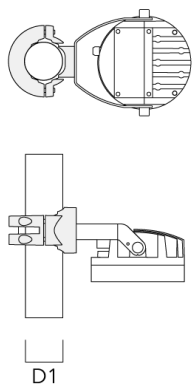


PC2 102-114/60 Mastschelle, zweifach (Ø 102-114)	139-2707	102-114	1.20
--	----------	---------	------

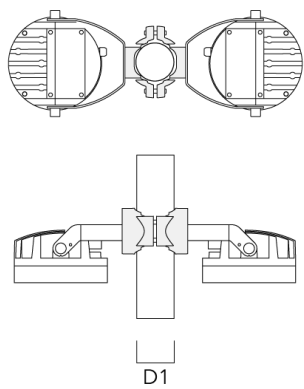


Scheinwerfer symmetrisch

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

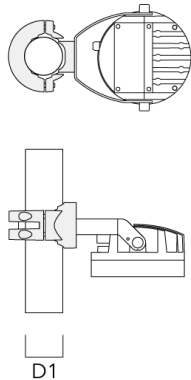


PC2 114-133/60 Mastschelle, zweifach (Ø 114-133)	139-2709	114-133	1.40
---	----------	---------	------



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
---	----------	--------	------

