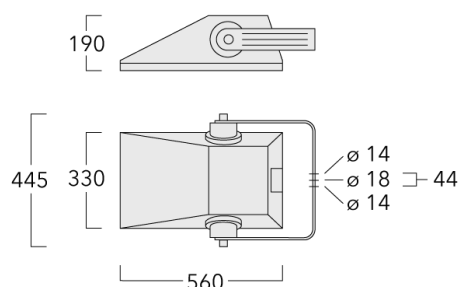


Mastleuchten**Beschreibung**

IP66, SKI I. IK08. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. Silikondichtung. Sicherheitsglas, abklappbar. Stufenlose Ausrichtung des Scheinwerfers von 0° bis 15°. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. DALI. CAD-optimierte OLC® One LED Concept Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine.

Variante mit 2200 K erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Mastleuchten

Spezifikationen

Materialbeschreibung

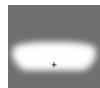
Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss
Abdeckung	Sicherheitsglas, abklappbar
Farben	 RAL9004 Signalschwarz  RAL9006 Weißaluminium  RAL9007 Graualuminium  RAL7016 Anthrazitgrau  RAL9016 Verkehrsweiß
Dichtung	Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK08
Korrosionsbeständigkeit	5CE
Windangriffsfläche	0.09 m ²

Elektrische Beschreibung

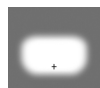
Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät / Vorschaltgerät	Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. DALI
Überspannungsschutz	6/6 kV (optional SP10)

Weitere Informationen

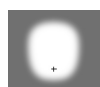
Lebensdauer	T _a =25° L90B10 > 90000h
Energieeffizienzklasse	C-D (Lichtquelle)

Mastleuchten**Auswahl****Lichtverteilung**

asymmetrisch seitlich [S65]



asymmetrisch vorwärts, breitstrahlend [R65]



asymmetrisch vorwärts, mediumstrahlend [A60]

Farbtemperaturen

3000 K

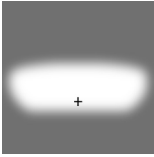
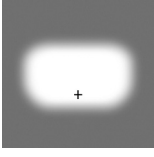


4000 K

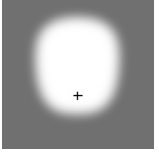
Nominal Watt

0 W

Konfigurationen

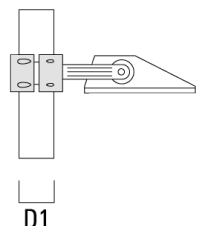
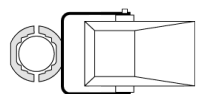
Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes-sungslicht-strom	Bemes-sungsleis-tung	CRI	Gewicht (kg)
asymmetrisch seitlich [S65] 	147-0679	LED-24/72W / 1050 mA - 3000 K	8269.6	79 W	80	9.60
	147-0679-70	LED-24/72W / 1050 mA - 3000 K	9423.5	79 W	70	9.60
	147-0680	LED-24/72W / 1050 mA - 4000 K	8654.2	79 W	80	9.60
	147-0680-70	LED-24/72W / 1050 mA - 4000 K	9808.1	79 W	70	9.60
	147-0697	LED-18/54W / 1050 mA - 3000 K	6202.2	59 W	80	9.60
	147-0697-70	LED-18/54W / 1050 mA - 3000 K	7067.6	59 W	70	9.60
	147-0698	LED-18/54W / 1050 mA - 4000 K	6490.7	59 W	80	9.60
	147-0698-70	LED-18/54W / 1050 mA - 4000 K	7356.1	59 W	70	9.60
	147-0709	LED-18/36W / 700 mA - 3000 K	4182.9	41 W	80	9.60
	147-0709-70	LED-18/36W / 700 mA - 3000 K	4759.8	41 W	70	9.60
	147-0710	LED-18/36W / 700 mA - 4000 K	4471.4	41 W	80	9.60
	147-0710-70	LED-18/36W / 700 mA - 4000 K	5048.3	41 W	70	9.60
	147-0721	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	5577.2	54 W	80	9.60
	147-0721-70	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	6346.4	54 W	70	9.60
	147-0722	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	5961.8	54 W	80	9.60
	147-0722-70	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	6731.1	54 W	70	9.60
asymmetrisch vorwärts, breitstrahlend [R65] 	147-0681	LED-24/72W / 1050 mA - 3000 K	7534	79 W	80	9.60
	147-0681-70	LED-24/72W / 1050 mA - 3000 K	8585.3	79 W	70	9.60
	147-0682	LED-24/72W / 1050 mA - 4000 K	7884.5	79 W	80	9.60
	147-0682-70	LED-24/72W / 1050 mA - 4000 K	8935.7	79 W	70	9.60
	147-0699	LED-18/54W / 1050 mA - 3000 K	5650.5	59 W	80	9.60
	147-0699-70	LED-18/54W / 1050 mA - 3000 K	6439	59 W	70	9.60
	147-0700	LED-18/54W / 1050 mA - 4000 K	5913.3	59 W	80	9.60
	147-0700-70	LED-18/54W / 1050 mA - 4000 K	6701.8	59 W	70	9.60
	147-0711	LED-18/36W / 700 mA - 3000 K	3810.8	41 W	80	9.60
	147-0711-70	LED-18/36W / 700 mA - 3000 K	4336.5	41 W	70	9.60
	147-0712	LED-18/36W / 700 mA - 4000 K	4073.6	41 W	80	9.60
	147-0712-70	LED-18/36W / 700 mA - 4000 K	4599.3	41 W	70	9.60
	147-0723	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	5081.1	54 W	80	9.60
	147-0723-70	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	5781.9	54 W	70	9.60
	147-0724	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	5431.5	54 W	80	9.60
	147-0724-70	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	6132.4	54 W	70	9.60
asymmetrisch vorwärts, mediumstrahlend [A60]	147-0683	LED-24/72W / 1050 mA - 3000 K	7709.6	79 W	80	9.60
	147-0683-70	LED-24/72W / 1050 mA - 3000 K	8785.3	79 W	70	9.60

Mastleuchten

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes-sungslicht-strom	Bemes-sungsleis-tung	CRI	Gewicht (kg)
	147-0684	LED-24/72W / 1050 mA - 4000 K	8068.2	79 W	80	9.60
	147-0684-70	LED-24/72W / 1050 mA - 4000 K	9143.9	79 W	70	9.60
	147-0701	LED-18/54W / 1050 mA - 3000 K	5782.2	59 W	80	9.60
	147-0701-70	LED-18/54W / 1050 mA - 3000 K	6589	59 W	70	9.60
	147-0702	LED-18/54W / 1050 mA - 4000 K	6051.1	59 W	80	9.60
	147-0702-70	LED-18/54W / 1050 mA - 4000 K	6857.9	59 W	70	9.60
	147-0713	LED-18/36W / 700 mA - 3000 K	3899.6	41 W	80	9.60
	147-0713-70	LED-18/36W / 700 mA - 3000 K	4437.5	41 W	70	9.60
	147-0714	LED-18/36W / 700 mA - 4000 K	4168.6	41 W	80	9.60
	147-0714-70	LED-18/36W / 700 mA - 4000 K	4706.4	41 W	70	9.60
	147-0725	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	5199.5	54 W	80	9.60
	147-0725-70	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	5916.7	54 W	70	9.60
	147-0726	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	5558.1	54 W	80	9.60
	147-0726-70	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	6275.2	54 W	70	9.60

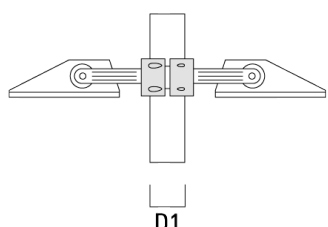
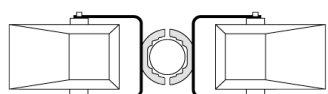
Mastleuchten**Montagezubehör****Mastschelle TS**

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



D1

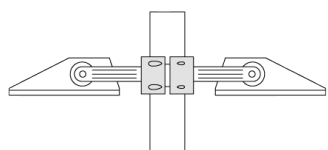
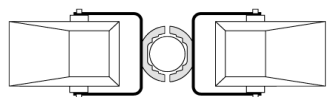
TS2-2/M12 Mastschelle, zweifach (\emptyset 76-89)	147-0545	76-89	1.40	76-89
--	----------	-------	------	-------



D1

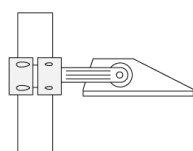
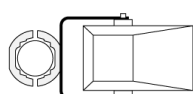
Mastleuchten

Beschreibung	Artikelnummer	D1	Gewicht (kg)	D
TS2-2/M12 Mastschelle, zweifach (\emptyset 114-133)	147-0546	114-133	1.60	114-133



D1

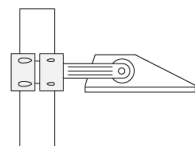
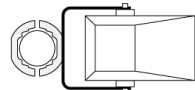
TS1-2/M12 Mastschelle, einfache (\emptyset 102-114)	147-0526	102-114	1.50	102-114
--	----------	---------	------	---------



D1

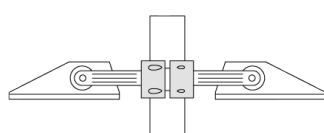
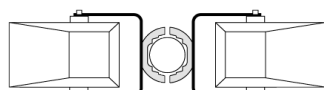
Mastleuchten

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



D1

TS2-2/M12 Mastschelle, zweifach (\varnothing 102-114)	147-0527	102-114	1.50	102-114
--	----------	---------	------	---------

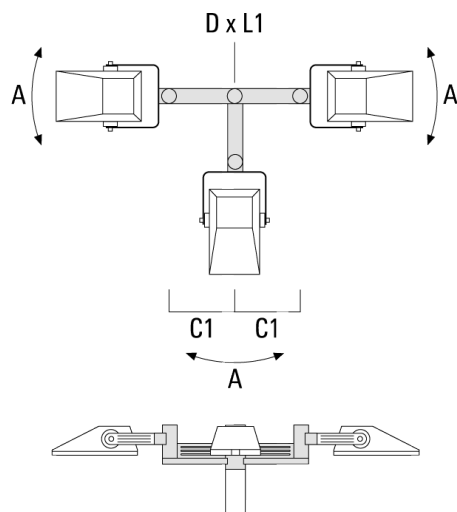


D1

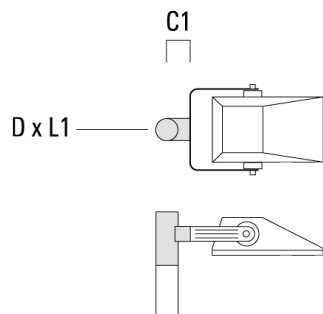
Mastleuchten

Mastaufsatztraverse TA

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1	D × L1	Gewicht (kg)	D × S
TA3-L Mastaufsatztraverse, dreifach ($\emptyset 89 \times 200$)	147-0557	$\pm 9^\circ$	690	89 x 200	20.80	89 x 200

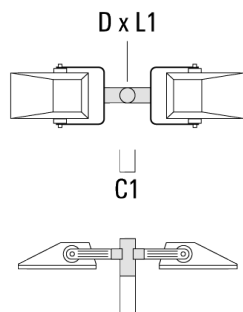


TA1 Mastaufsatztraverse, einfache ($\emptyset 76 \times 200$)*	147-0023	130	76 x 200	1.90	76 x 200
--	----------	-----	----------	------	----------

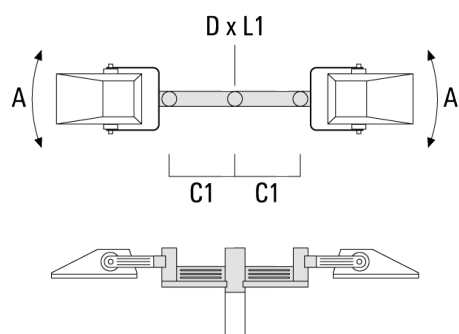


Mastleuchten

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

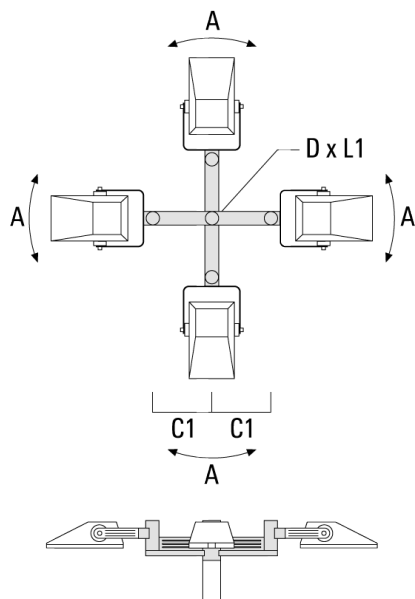


TA2-L Mastaufsatztraverse, zweifach ($\varnothing 76 \times 200$)	147-0105	$\pm 90^\circ$	420	76 x 200	16.10	76 x 200
--	----------	----------------	-----	----------	-------	----------



Mastleuchten

Beschreibung	Artikelnummer	A	C1	D × L1	Gewicht (kg)	D × S
TA4-L Mastaufsatztraverse, vierfach (\varnothing 89 x 200)	147-0465	$\pm 9^\circ$	690	89 x 200	22.60	89x200



Optisches Zubehör

Blendschutz

Beschreibung	Artikelnummer	Weitere Informationen
LS180-[A60]	430-0038	Blende LS180 zur Reduktion des rückseitigen Streulichts oder Beseitigung von Lichtimmissionen. PA Spritzguss-Komponente, matt schwarz. Geeignet für asymmetrische Lichtverteilung [A60].
LS180	430-0029	Blendschutz zur Reduktion des rückseitigen Streulichts. Blendschutz werkseitig eingebaut oder als Nachrüstsatz erhältlich. Geeignet für asymmetrische Lichtverteilung [S60], [S65], [S70], [R65], [P65], bei Bestellung bitte angeben.