




**Beschreibung**

IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK08. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss, PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. Sicherheitsglas, abklappbar. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. DALI. CAD optimierte OLC® Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebauter Überspannungsschutz 6/6kV.

Variante mit 2200 K erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Spezifikationen

Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss
Abdeckung	Sicherheitsglas, abklappbar
Farben	 RAL9004 Signalschwarz  RAL9006 Weißaluminium  RAL9007 Graualuminium  RAL7016 Anthrazitgrau  RAL9016 Verkehrsweiß
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK08
Korrosionsbeständigkeit	5CE
Windangriffsfläche	0.098 m ²




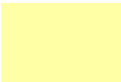

Elektrische Beschreibung

Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät / Vorschaltgerät	Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. DALI
Leistungsfaktor	> 0,9
Überspannungsschutz	6/6 kV (optional SP10)

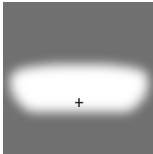
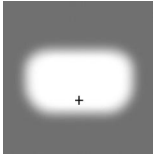
Weitere Informationen

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

Auswahl

Lichtverteilung	Farbtemperaturen	Nominal Watt
 asymmetrisch seitlich [S65]	 3000 K	43 W 61 W
 asymmetrisch vorwärts, breitstrahlend [R65]	 4000 K	
	 2700 K	

Konfigurationen

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)
asymmetrisch seitlich [S65] 	107-0080	LED-18/36W / 700 mA - 4000 K	4471.2	41 W	80	9.90
	107-0080-70	LED-18/36W / 700 mA - 4000 K	5048.1	41 W	70	9.90
	107-0081	LED-18/36W / 700 mA - 3000 K	4182.7	41 W	80	9.90
	107-0081-70	LED-18/36W / 700 mA - 3000 K	4759.7	41 W	70	9.90
	107-0084	LED-18/54W / 1050 mA - 3000 K	6202	59 W	80	9.90
	107-0084-70	LED-18/54W / 1050 mA - 3000 K	7067.4	59 W	70	9.90
	107-0085	LED-18/54W / 1050 mA - 4000 K	6490.5	59 W	80	9.90
	107-0085-70	LED-18/54W / 1050 mA - 4000 K	7355.9	59 W	70	9.90
	107-0112	LED-18/36W / 700 mA - 2700 K	3894.3	41 W	80	9.90
	107-0112-70	LED-18/36W / 700 mA - 2700 K	4182.7	41 W	70	9.90
	107-0113	LED-18/54W / 1050 mA - 2700 K	5913.5	59 W	80	9.90
	107-0113-70	LED-18/54W / 1050 mA - 2700 K	6778.9	59 W	70	9.90
asymmetrisch vorwärts, breitstrahlend [R65] 	107-0082	LED-18/36W / 700 mA - 4000 K	4073.5	41 W	80	9.90
	107-0082-70	LED-18/36W / 700 mA - 4000 K	4599.1	41 W	70	9.90
	107-0083	LED-18/36W / 700 mA - 3000 K	3810.7	41 W	80	9.90
	107-0083-70	LED-18/36W / 700 mA - 3000 K	4336.3	41 W	70	9.90
	107-0086	LED-18/54W / 1050 mA - 3000 K	5650.3	59 W	80	9.90
	107-0086-70	LED-18/54W / 1050 mA - 3000 K	6438.7	59 W	70	9.90
	107-0087	LED-18/54W / 1050 mA - 4000 K	5913.1	59 W	80	9.90
	107-0087-70	LED-18/54W / 1050 mA - 4000 K	6701.5	59 W	70	9.90
	107-0114	LED-18/36W / 700 mA - 2700 K	3547.9	41 W	80	9.90
	107-0114-70	LED-18/36W / 700 mA - 2700 K	3810.7	41 W	70	9.90
	107-0115	LED-18/54W / 1050 mA - 2700 K	5387.5	59 W	80	9.90
	107-0115-70	LED-18/54W / 1050 mA - 2700 K	6175.9	59 W	70	9.90

Steuerung**Eco Step Dim® Basic**

Beschreibung	Artikelnummer
Eco Step Dim® Basic LED	430-0001

Eco Step Dim® Advanced

Beschreibung	Artikelnummer
Eco Step Dim® Advanced LED	430-0002

Citygrid Motion On Pole

Beschreibung	Artikelnummer
Zhaga Controller mit Sensor	400-0371



Mastleuchten**Sensoren**

Beschreibung	Artikelnummer
Motion Sensor Angle	400-0415



Motion Sensor Digital	400-0416
-----------------------	----------

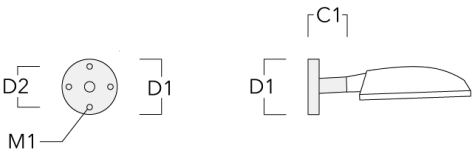


DALI Sensor	400-0404
-------------	----------

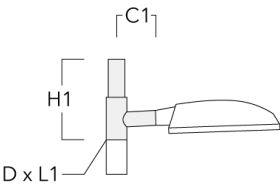
Montagezubehör

Wand- und Mastausleger RE

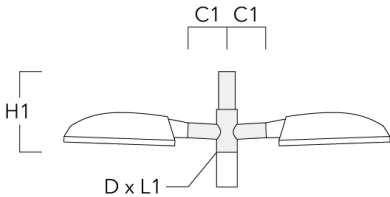
Beschreibung	Artikelnummer	C1	D1	D2	D × L1	H1	M1	Gewicht (kg)	C	H
RE0-540 Wandausleger	111-0084	180	230	195			12	3.20	140	



RE1-540 Mastausleger, einfach	111-0042	200			76 x 130	550		4.60	200	550
-------------------------------	----------	-----	--	--	----------	-----	--	------	-----	-----

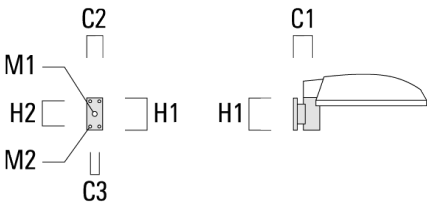


Beschreibung	Artikelnummer	C1	D1	D2	D × L1	H1	M1	Gewicht (kg)	C	H
RE2-540 Mastausleger, doppel	111-0043	200			76 x 130	550		5.30	200	550

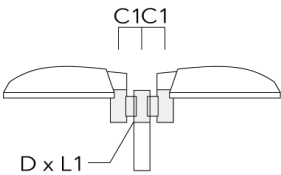


Wand- und Mastausleger RV

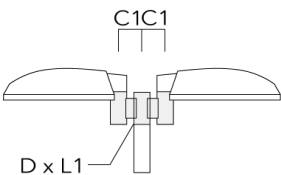
Beschreibung	Artikelnummer	Weitere Informationen	C1	C2	C3	D1	D × L1	H1	H2	M1	M2	Gewicht (kg)	C	D	H
RV0 Wandausleger	108-0979	RV0 Wall bracket	108	100	60			200	160	38	12	2.00	108		



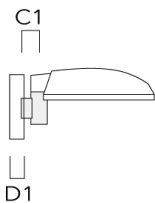
Beschreibung	Artikelnummer	WeitereC1 Informationen	C2	C3	D1	D × L1	H1	H2	M1	M2	GewichtC (kg)	D	H
RV2-76 Mastausleger, doppel	108-0980	147				76 x 100					4.80	147	76 200



RV2-60 Mastausleger, doppel	108-0981	147				60 x 100					4.80	147	60 200
-----------------------------	----------	-----	--	--	--	-------------	--	--	--	--	------	-----	--------

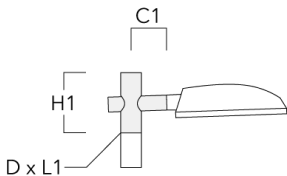


Beschreibung	Artikelnummer	WeitereC1 Informationen	C2	C3	D1	D × L1	H1	H2	M1	M2	GewichtC (kg)	D	H
RV5 Mastausleger	108-0982	108			76-240						1.70	106	200

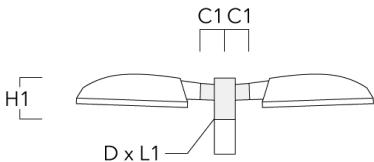


Mastausleger RF

Beschreibung	Artikelnummer	C1	D × L1	H1	Gewicht (kg)	C	H
RF1-540 Mastausleger, einfach	111-0046	200	76 x 80	200	2.60	200	300

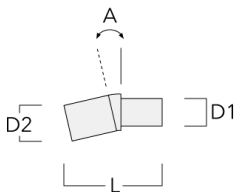


Beschreibung	Artikelnummer	C1	D × L1	H1	Gewicht (kg)	C	H
RF2-540 Mastausleger, doppel	111-0047	200	76 x 80	200	3.30	200	300

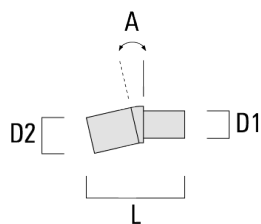


Leuchtenstutzen TB

Beschreibung	Artikelnummer	A	D1	D2	L	Gewicht (kg)
TB-540.60-10 Leuchtenstutzen 10° Neigung	111-0636	10°	60 x 90	60 x 100	205	0.70

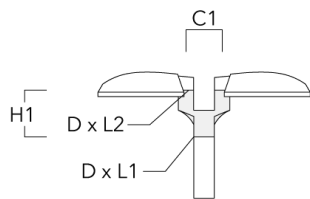


Beschreibung	Artikelnummer	A	D1	D2	L	Gewicht (kg)
TB-540.60-15 Leuchtenstutzen 15° Neigung	111-0637	15°	60 x 90	60 x 100	205	0.70



Aufsatzkrone AKV

Beschreibung	Artikelnummer	C1	D × L1	D × L2	H1	Gewicht (kg)
AKV2-76	300-0053	180	76x100	67x	235	1.50



Optisches Zubehör

Blendschutz

Beschreibung	Artikelnummer	Weitere Informationen
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.