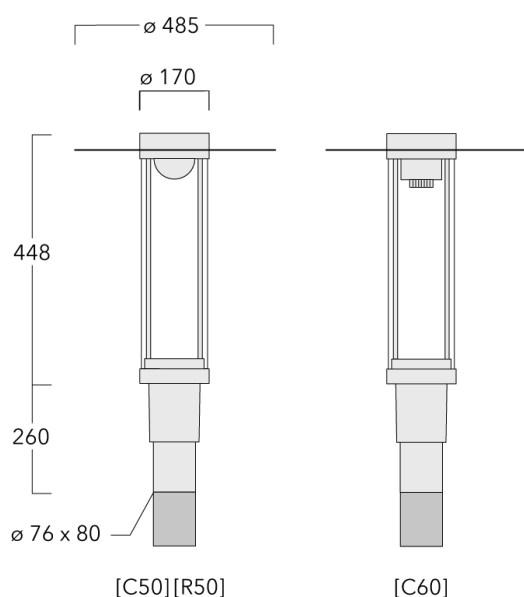


Mastleuchten**Beschreibung**

IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK09. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. PMMA Abdeckung. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. DALI. CAD-optimierte indirekte Optik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. Die Leuchte wird anschlussfertig geliefert und muss zur Installation nicht geöffnet werden.

Mastleuchten**Spezifikationen****Materialbeschreibung**

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss
Abdeckung	PMMA
Farben	 RAL9004 Signalschwarz  RAL9006 Weißaluminium  RAL9007 Graualuminium  RAL7016 Anthrazitgrau  RAL9016 Verkehrsweiß
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK09
Korrosionsbeständigkeit	5CE
Windangriffsfläche	0.160 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

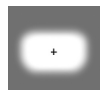
Lebensdauer	Ta=25° L70B50 > 50000h
Energieeffizienzklasse	C-D (Lichtquelle)

Auswahl**Lichtverteilung**

symmetrisch, entblendet [C50]



symmetrisch [C60]



rechteckig [R50]

Farbtemperaturen

2700 K



3000 K

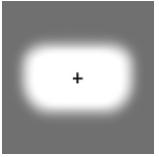
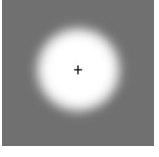


4000 K

Nominal Watt

24 W

Konfigurationen

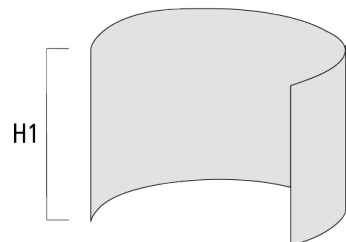
Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)
rechteckig [R50] 	115-1885	LED-FT-12W / 350 mA - 3000 K	1592.8	14 W	80	7.80
	115-1886	LED-FT-12W / 350 mA - 4000 K	1678.3	14 W	80	7.80
	115-1887	LED-FT-12W / 350 mA - 2700 K	1491.8	14 W	80	7.80
	115-1888	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	3278.9	27 W	80	7.80
	115-1889	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	3418.8	27 W	80	7.80
	115-1890	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	3146.8	27 W	80	7.80
	115-1977	LED-FT-17W / 500 mA - 2700 K	2280.5	20 W	80	7.80
	115-1978	LED-FT-17W / 500 mA - 3000 K	2385.4	20 W	80	7.80
	115-1979	LED-FT-17W / 500 mA - 4000 K	2486.4	20 W	80	7.80
	115-2083	LED-FT-37W / 700 mA - 3000 K	4918.4	42 W	80	7.80
symmetrisch [C60] 	115-1700	LED-FT-12W / 350 mA - 2700 K	1359.9	14 W	80	7.80
	115-1701	LED-FT-12W / 350 mA - 3000 K	1452	14 W	80	7.80
	115-1702	LED-FT-12W / 350 mA - 4000 K	1529.9	14 W	80	7.80
	115-1703	LED-FT-17W / 500 mA - 2700 K	2078.8	20 W	80	7.80
	115-1704	LED-FT-17W / 500 mA - 3000 K	2174.4	20 W	80	7.80
	115-1705	LED-FT-17W / 500 mA - 4000 K	2266.5	20 W	80	7.80
	115-1706	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	2868.5	27 W	80	7.80
	115-1707	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	2988.9	27 W	80	7.80
	115-1708	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	3116.4	27 W	80	7.80
	115-1709	LED-FT-37W / 700 mA - 2700 K	4352.3	42 W	80	7.80
	115-1710	LED-FT-37W / 700 mA - 3000 K	4483.4	42 W	80	7.80
	115-1711	LED-FT-37W / 700 mA - 4000 K	4741.9	42 W	80	7.80
symmetrisch, entblendet [C50] 	115-1688	LED-FT-12W / 350 mA - 2700 K	1491.3	14 W	80	7.80
	115-1689	LED-FT-12W / 350 mA - 3000 K	1592.2	14 W	80	7.80
	115-1690	LED-FT-12W / 350 mA - 4000 K	1677.7	14 W	80	7.80
	115-1691	LED-FT-17W / 500 mA - 2700 K	2279.6	20 W	80	7.80
	115-1692	LED-FT-17W / 500 mA - 3000 K	2384.5	20 W	80	7.80
	115-1693	LED-FT-17W / 500 mA - 4000 K	2485.4	20 W	80	7.80
	115-1694	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	3145.6	27 W	80	7.80
	115-1695	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	3277.7	27 W	80	7.80
	115-1696	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	3417.5	27 W	80	7.80
	115-1697	LED-FT-37W / 700 mA - 2700 K	4772.8	42 W	80	7.80

Mastleuchten

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)
	115-1698	LED-FT-37W / 700 mA - 3000 K	4916.5	42 W	80	7.80
	115-1699	LED-FT-37W / 700 mA - 4000 K	5200	42 W	80	7.80

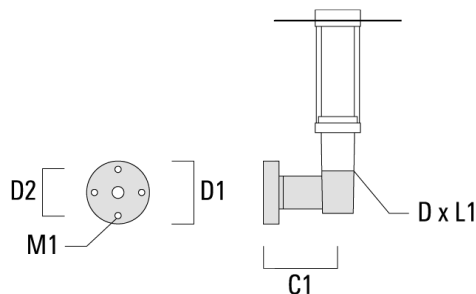
Optisches Zubehör**Blendschutz**

Beschreibung	Artikelnummer	H1
LS180-[C60]	159-0321	120



Mastleuchten**Montagezubehör****Wand- und Mastausleger RZ**

Beschreibung	Artikelnummer	C1	D1	D2	D x L1	M1	Gewicht (kg)
RZ0-400 Wandausleger, einfach	115-1324	277	231	195	76 x 80	12	3.50



RZ2-400 Mastausleger, zweifach	115-1323	258	76 x 100	4.90
--------------------------------	----------	-----	----------	------

