




**Beschreibung**

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

**Spezifikationen****Materialbeschreibung**

Gehäuse	Korrosionsbeständiges Aluminium
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	0.104 m <sup>2</sup>




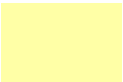


**Elektrische Beschreibung**

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


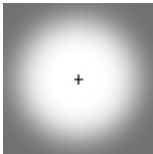
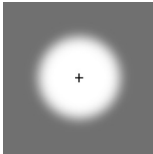
**Weitere Informationen**

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

Auswahl

Lichtverteilung	Farbtemperaturen	Nominal Watt
 symmetrisch [C60]	 3000 K	27 W 2 W
 symmetrisch, entblendet [C50]	 4000 K	42 W 24 W
 rechteckig [R50]	 2700 K	

## Konfigurationen

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)
rechteckig [R50] 	115-1841	LED-FT-12W / 350 mA - 3000 K	1578.2	14 W	80	5.40
	115-1853	LED-FT-12W / 350 mA - 4000 K	1662.9	14 W	80	5.40
	115-1854	LED-FT-12W / 350 mA - 2700 K	1478.2	14 W	80	5.40
	115-1855	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	3248.9	27 W	80	5.40
	115-1856	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	3387.4	27 W	80	5.40
	115-1857	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	3118	27 W	80	5.40
	115-1858	LED-FT-37W / 700 mA - 3000 K	4873.3	42 W	80	5.40
	115-1859	LED-FT-37W / 700 mA - 4000 K	5154.3	42 W	80	5.40
	115-1860	LED-FT-37W / 700 mA - 2700 K	4730.9	42 W	80	5.40
	115-2074	LED-FT-17W / 500 mA - 3000 K	2363.5	20 W	80	5.40
	115-2075	LED-FT-17W / 500 mA - 4000 K	2463.6	20 W	80	5.40
	115-2076	LED-FT-17W / 500 mA - 2700 K	2259.6	20 W	80	5.40
symmetrisch [C60] 	115-1241	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	2609.8	27 W	80	5.40
	115-1242	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	2721.1	27 W	80	5.40
	115-1283	LED-FT-37W / 700 mA - 3000 K	3914.7	42 W	80	5.40
	115-1284	LED-FT-37W / 700 mA - 4000 K	4140.4	42 W	80	5.40
	115-1343	LED-FT-12W / 350 mA - 3000 K	1267.8	14 W	80	5.40
	115-1344	LED-FT-12W / 350 mA - 4000 K	1335.8	14 W	80	5.40
	115-1585	LED-FT-12W / 350 mA - 2700 K	1187.4	14 W	80	5.40
	115-1586	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	2504.7	27 W	80	5.40
	115-1620	LED-FT-37W / 700 mA - 2700 K	3800.3	42 W	80	5.40
symmetrisch, entblendet [C50] 	115-1531	LED-FT-12W / 350 mA - 3000 K	1698	14 W	80	5.40
	115-1532	LED-FT-12W / 350 mA - 4000 K	1789.1	14 W	80	5.40
	115-1535	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	3495.5	27 W	80	5.40
	115-1536	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	3644.6	27 W	80	5.40
	115-1537	LED-FT-37W / 700 mA - 3000 K	5243.2	42 W	80	5.40
	115-1538	LED-FT-37W / 700 mA - 4000 K	5545.5	42 W	80	5.40
	115-1582	LED-FT-12W / 350 mA - 2700 K	1590.4	14 W	80	5.40
	115-1583	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	3354.7	27 W	80	5.40
	115-1584	LED-FT-37W / 700 mA - 2700 K	5090	42 W	80	5.40

**Steuerung****Eco Step Dim® Basic**

Beschreibung	Artikelnummer
Eco Step Dim® Basic LED	430-0001

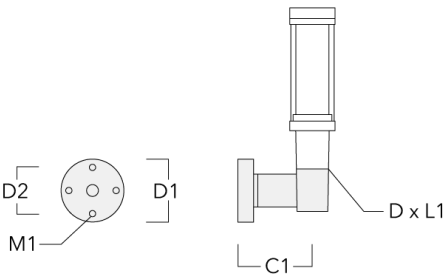
**Eco Step Dim® Advanced**

Beschreibung	Artikelnummer
Eco Step Dim® Advanced LED	430-0002

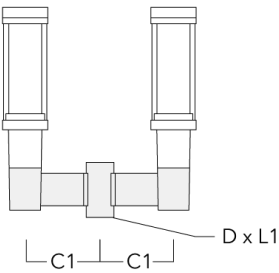
Montagezubehör

Wand- und Mastausleger RZ

Beschreibung	Artikelnummer	C1	D1	D2	D × 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
--------------------------------	----------	-----	--	--	----------	------



Optisches Zubehör

Blendschutz

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

