




**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	0.133 m ²




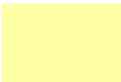


Elektrische Beschreibung

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

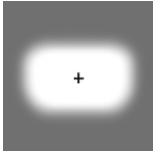
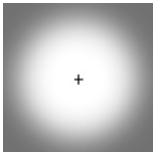
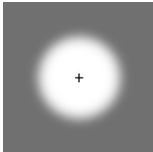
Weitere Informationen

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

Auswahl

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

Konfigurationen

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)
rechteckig [R50] 	115-1842	LED-FT-12W / 350 mA - 3000 K	1549.3	14 W	80	5.50
	115-1861	LED-FT-12W / 350 mA - 4000 K	1632.4	14 W	80	5.50
	115-1862	LED-FT-12W / 350 mA - 2700 K	1451.1	14 W	80	5.50
	115-1863	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	3189.3	27 W	80	5.50
	115-1864	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	3325.3	27 W	80	5.50
	115-1865	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	3060.8	27 W	80	5.50
	115-1866	LED-FT-37W / 700 mA - 3000 K	4784	42 W	80	5.50
	115-1867	LED-FT-37W / 700 mA - 4000 K	5059.8	42 W	80	5.50
	115-1868	LED-FT-37W / 700 mA - 2700 K	4644.1	42 W	80	5.50
	115-2077	LED-FT-17W / 500 mA - 3000 K	2320.2	20 W	80	5.50
	115-2078	LED-FT-17W / 500 mA - 4000 K	2418.4	20 W	80	5.50
	115-2079	LED-FT-17W / 500 mA - 2700 K	2218.2	20 W	80	5.50
symmetrisch [C60] 	115-1243	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	2681.2	27 W	80	5.50
	115-1244	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	2795.5	27 W	80	5.50
	115-1245	LED-FT-37W / 700 mA - 3000 K	4021.8	42 W	80	5.50
	115-1246	LED-FT-37W / 700 mA - 4000 K	4253.7	42 W	80	5.50
	115-1341	LED-FT-12W / 350 mA - 3000 K	1302.5	14 W	80	5.50
	115-1342	LED-FT-12W / 350 mA - 4000 K	1372.4	14 W	80	5.50
	115-1529	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	2573.2	27 W	80	5.50
	115-1590	LED-FT-12W / 350 mA - 2700 K	1219.9	14 W	80	5.50
	115-1619	LED-FT-37W / 700 mA - 2700 K	3904.2	42 W	80	5.50
symmetrisch, entblendet [C50] 	115-1539	LED-FT-12W / 350 mA - 3000 K	1756.3	14 W	80	5.50
	115-1540	LED-FT-12W / 350 mA - 4000 K	1850.6	14 W	80	5.50
	115-1541	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	3615.5	27 W	80	5.50
	115-1542	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	3769.7	27 W	80	5.50
	115-1543	LED-FT-37W / 700 mA - 3000 K	5423.2	42 W	80	5.50
	115-1544	LED-FT-37W / 700 mA - 4000 K	5735.9	42 W	80	5.50
	115-1587	LED-FT-12W / 350 mA - 2700 K	1645	14 W	80	5.50
	115-1588	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	3469.8	27 W	80	5.50
	115-1589	LED-FT-37W / 700 mA - 2700 K	5264.7	42 W	80	5.50

Steuerung**Eco Step Dim® Basic**

Beschreibung	Artikelnummer
Eco Step Dim® Basic LED	430-0001

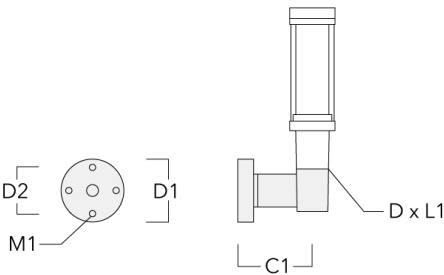
Eco Step Dim® Advanced

Beschreibung	Artikelnummer
Eco Step Dim® Advanced LED	430-0002

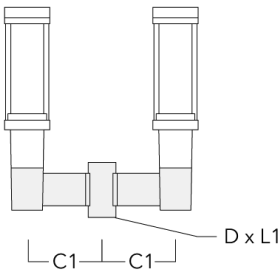
Montagezubehör

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

