



**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 OLC® One LED Concept Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. Die Leuchte wird anschlussfertig geliefert und muss zur Installation nicht geöffnet werden.

Variante mit 2200 K erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Mastleuchten**Spezifikationen****Materialbeschreibung**

Gehäuse	Korrosionsbeständiges Aluminium
Abdeckung	PMMA
Farben	 RAL9004 Signalschwarz  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. DALI
Leistungsfaktor	> 0.9

Weitere Informationen

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

ZFT440

Mastleuchten

we-ef

Auswahl

Lichtverteilung



asymmetrisch vorwärts, breitstrahlend [R65]



asymmetric, side throw beam [S65]

Farbtemperaturen



3000 K



4000 K



2700 K

Nominal Watt

27 W

15 W

2 W

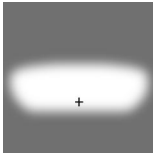
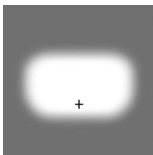
WE-EF Switzerland AG

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Tel: +41 41 210 49 95

info.switzerland@we-ef.com - https://we-ef.com/ch_de

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. - Erstellt am 23.11.2024

Konfigurationen

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)
asymmetric, side throw beam [S65] 	115-1293	LED-9/27W / 1050 mA - 3000 K	3269.5	30 W	80	5.60
	115-1293-70	LED-9/27W / 1050 mA - 3000 K	3725.7	30 W	70	5.60
	115-1294	LED-9/27W / 1050 mA - 4000 K	3421.5	30 W	80	5.60
	115-1294-70	LED-9/27W / 1050 mA - 4000 K	3877.7	30 W	70	5.60
	115-1369	LED-9/9W / 350 mA - 3000 K	1178.5	11 W	80	5.60
	115-1369-70	LED-9/9W / 350 mA - 3000 K	1368.6	11 W	70	5.60
	115-1370	LED-9/9W / 350 mA - 4000 K	1292.6	11 W	80	5.60
	115-1370-70	LED-9/9W / 350 mA - 4000 K	1444.6	11 W	70	5.60
	115-1371	LED-9/18W / 700 mA - 3000 K	2205	20 W	80	5.60
	115-1371-70	LED-9/18W / 700 mA - 3000 K	2509.1	20 W	70	5.60
	115-1372	LED-9/18W / 700 mA - 4000 K	2357.1	20 W	80	5.60
	115-1372-70	LED-9/18W / 700 mA - 4000 K	2661.2	20 W	70	5.60
	115-1605	LED-9/9W / 350 mA - 2700 K	1102.5	11 W	80	5.60
	115-1605-70	LED-9/9W / 350 mA - 2700 K	1178.5	11 W	70	5.60
	115-1606	LED-9/18W / 700 mA - 2700 K	2052.9	20 W	80	5.60
	115-1606-70	LED-9/18W / 700 mA - 2700 K	2205	20 W	70	5.60
115-1617	LED-9/27W / 1050 mA - 2700 K	3117.4	30 W	80	5.60	
115-1617-70	LED-9/27W / 1050 mA - 2700 K	3573.6	30 W	70	5.60	
asymmetrisch vorwärts, breitstrahlend [R65] 	115-1289	LED-9/27W / 1050 mA - 3000 K	3354	30 W	80	5.60
	115-1289-70	LED-9/27W / 1050 mA - 3000 K	3822	30 W	70	5.60
	115-1290	LED-9/27W / 1050 mA - 4000 K	3510	30 W	80	5.60
	115-1290-70	LED-9/27W / 1050 mA - 4000 K	3978	30 W	70	5.60
	115-1365	LED-9/9W / 350 mA - 3000 K	1209	11 W	80	5.60
	115-1365-70	LED-9/9W / 350 mA - 3000 K	1404	11 W	70	5.60
	115-1366	LED-9/9W / 350 mA - 4000 K	1326	11 W	80	5.60
	115-1366-70	LED-9/9W / 350 mA - 4000 K	1482	11 W	70	5.60
	115-1367	LED-9/18W / 700 mA - 3000 K	2262	20 W	80	5.60
	115-1367-70	LED-9/18W / 700 mA - 3000 K	2574	20 W	70	5.60
	115-1368	LED-9/18W / 700 mA - 4000 K	2418	20 W	80	5.60
	115-1368-70	LED-9/18W / 700 mA - 4000 K	2730	20 W	70	5.60
	115-1607	LED-9/9W / 350 mA - 2700 K	1131	11 W	80	5.60
	115-1607-70	LED-9/9W / 350 mA - 2700 K	1209	11 W	70	5.60
	115-1608	LED-9/18W / 700 mA - 2700 K	2106	20 W	80	5.60
	115-1608-70	LED-9/18W / 700 mA - 2700 K	2262	20 W	70	5.60

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)
	115-1616	LED-9/27W / 1050 mA - 2700 K	3198	30 W	80	5.60
	115-1616-70	LED-9/27W / 1050 mA - 2700 K	3666	30 W	70	5.60

Mastleuchten**Steuerung****Eco Step Dim® Basic**

Beschreibung	Artikelnummer
Eco Step Dim® Basic LED	430-0001

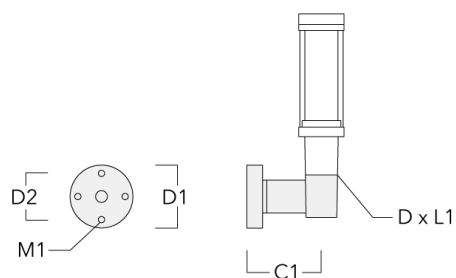
Eco Step Dim® Advanced

Beschreibung	Artikelnummer
Eco Step Dim® Advanced LED	430-0002

Montagezubehör

Wand- und Mastausleger RZ

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

