**Beschreibung**

IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK08. 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.

Spezifikationen**Materialbeschreibung**

Gehäuse	Korrosionsbeständiges Aluminium
Abdeckung	PMMA
Farben	<div><div></div> RAL9004 Signalschwarz</div> <div><div></div> RAL9006 Weißaluminium</div> <div><div></div> RAL9007 Graualuminium</div> <div><div></div> RAL7016 Anthrazitgrau</div> <div><div></div> RAL9016 Verkehrsweiß</div>
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK08
Korrosionsbeständigkeit	5CE
Windangriffsfläche	0.190 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



asymmetrisch vorwärts, breitstrahlend [R65]



asymmetrisch seitlich [S65]

Farbtemperaturen



2700 K



3000 K

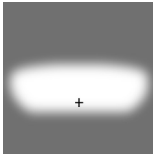
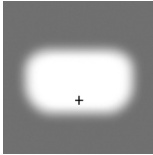


4000 K

Nominal Watt

15 W

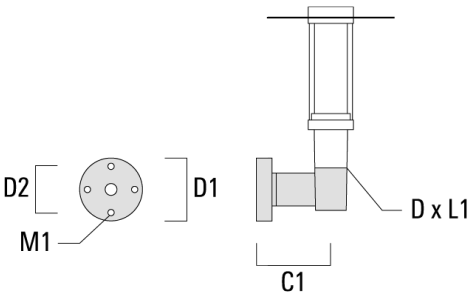
Konfigurationen

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)
asymmetrisch seitlich [S65] 	115-1748	LED-18/36W / 700 mA - 2700 K	3651.5	41 W	80	10.50
	115-1748-70	LED-18/36W / 700 mA - 2700 K	3921.9	41 W	70	10.50
	115-1749	LED-18/36W / 700 mA - 3000 K	3921.9	41 W	80	10.50
	115-1749-70	LED-18/36W / 700 mA - 3000 K	4462.9	41 W	70	10.50
	115-1750	LED-18/36W / 700 mA - 4000 K	4192.4	41 W	80	10.50
	115-1750-70	LED-18/36W / 700 mA - 4000 K	4733.4	41 W	70	10.50
	115-1751	LED-18/54W / 1050 mA - 2700 K	5544.8	59 W	80	10.50
	115-1751-70	LED-18/54W / 1050 mA - 2700 K	6356.2	59 W	70	10.50
	115-1752	LED-18/54W / 1050 mA - 3000 K	5815.3	59 W	80	10.50
	115-1752-70	LED-18/54W / 1050 mA - 3000 K	6626.7	59 W	70	10.50
	115-1753	LED-18/54W / 1050 mA - 4000 K	6085.8	59 W	80	10.50
	115-1753-70	LED-18/54W / 1050 mA - 4000 K	6897.2	59 W	70	10.50
asymmetrisch vorwärts, breitstrahlend [R65] 	115-1742	LED-18/36W / 700 mA - 2700 K	3851.5	41 W	80	10.50
	115-1742-70	LED-18/36W / 700 mA - 2700 K	4136.8	41 W	70	10.50
	115-1743	LED-18/36W / 700 mA - 3000 K	4136.8	41 W	80	10.50
	115-1743-70	LED-18/36W / 700 mA - 3000 K	4707.4	41 W	70	10.50
	115-1744	LED-18/36W / 700 mA - 4000 K	4422.1	41 W	80	10.50
	115-1744-70	LED-18/36W / 700 mA - 4000 K	4992.7	41 W	70	10.50
	115-1745	LED-18/54W / 1050 mA - 2700 K	5848.5	59 W	80	10.50
	115-1745-70	LED-18/54W / 1050 mA - 2700 K	6704.4	59 W	70	10.50
	115-1746	LED-18/54W / 1050 mA - 3000 K	6133.8	59 W	80	10.50
	115-1746-70	LED-18/54W / 1050 mA - 3000 K	6989.7	59 W	70	10.50
	115-1747	LED-18/54W / 1050 mA - 4000 K	6419.1	59 W	80	10.50
	115-1747-70	LED-18/54W / 1050 mA - 4000 K	7275	59 W	70	10.50

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
--------------------------------	----------	-----	--	--	----------	--	------

