




**Beschreibung**

IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK07. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. Silikondichtung. Sicherheitsglas. Zwei Kabeleinführungen. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. CAD-optimierte OLC® One LED Concept Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. 1-10V oder DALI Schnittstelle auf Anfrage.

Variante mit 2200 K bis max. 1050 mA erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Spezifikationen**Materialbeschreibung**

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss
Abdeckung	Sicherheitsglas
Farben	 RAL9004 Signalschwarz  RAL9006 Weißaluminium  RAL9007 Graualuminium  RAL7016 Anthrazitgrau  RAL9016 Verkehrsweiß
Dichtung	Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK07
Korrosionsbeständigkeit	5CE

Elektrische Beschreibung

Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät / Vorschaltgerät	Standard. Variante mit DALI erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.
Überspannungsschutz	1/2 kV

Weitere Informationen

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

Auswahl

Lichtverteilung



symmetrisch mediumstrahlend [M]



symmetrisch engstrahlend nach oben und nach unten [E/E]



symmetrisch mediumstrahlend nach oben und nach unten [M/M]



symmetrisch engstrahlend [E]



asymmetrisch vorwärts gerichtet [A60]



symmetrisch engstrahlend nach oben und vorwärts nach unten [E/A60]



symmetrisch engstrahlend nach oben, medium nach unten [E/M]

Farbtemperaturen



3000 K



4000 K

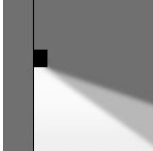






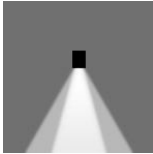

2700 K

Nominal Watt

0 W

Konfigurationen

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)
asymmetrisch vorwärts gerichtet [A60] 	131-0214	LED-6/18W / 1050 mA - 3000 K	1264.6	21 W	80	4.90
	131-0215	LED-6/18W / 1050 mA - 4000 K	1323.4	21 W	80	4.90
	131-0220	LED-6/26W / 1400 mA - 3000 K	1617.5	29 W	80	4.90
	131-0221	LED-6/26W / 1400 mA - 4000 K	1691	29 W	80	4.90
	131-9152	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K	852.9	14.5 W	80	4.90
	131-9156	LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	911.7	14.5 W	80	4.90
	131-9332	LED-6/12W / 700 mA - 2700 K	794	14.5 W	80	4.90
	131-9364	LED-6/18W / 1050 mA - 2700 K	1205.8	21 W	80	4.90
	131-9367	LED-6/26W / 1400 mA - 2700 K	1529.2	29 W	80	4.90
symmetrisch engstrahlend [E] 	131-0212	LED-6/18W / 1050 mA - 3000 K	1948	21 W	80	4.90
	131-0213	LED-6/18W / 1050 mA - 4000 K	2038.6	21 W	80	4.90
	131-0218	LED-6/26W / 1400 mA - 3000 K	2491.7	29 W	80	4.90
	131-0219	LED-6/26W / 1400 mA - 4000 K	2604.9	29 W	80	4.90
	131-9154	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K	1313.8	14.5 W	80	4.90
	131-9158	LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	1404.4	14.5 W	80	4.90
	131-9334	LED-6/12W / 700 mA - 2700 K	1223.2	14.5 W	80	4.90
	131-9366	LED-6/18W / 1050 mA - 2700 K	1857.4	21 W	80	4.90
	131-9369	LED-6/26W / 1400 mA - 2700 K	2355.8	29 W	80	4.90
symmetrisch engstrahlend nach oben und nach unten [E/E] 	131-9165	LED-2x6/24W / 700 mA - 3000 K	2628.4	27 W	80	4.90
	131-9171	LED-2x6/24W / 700 mA - 4000 K	2809.6	27 W	80	4.90
	131-9339	LED-2x6/24W / 700 mA - 2700 K	2447.1	27 W	80	4.90
symmetrisch engstrahlend nach oben und vorwärts nach unten [E/A60] 	131-9162	LED-2x6/24W / 700 mA - 3000 K	2167.2	27 W	80	4.90
	131-9168	LED-2x6/24W / 700 mA - 4000 K	2316.6	27 W	80	4.90
	131-9336	LED-2x6/24W / 700 mA - 2700 K	2017.7	27 W	80	4.90
symmetrisch engstrahlend nach oben, medium nach unten [E/M] 	131-9164	LED-2x6/24W / 700 mA - 3000 K	2487.3	27 W	80	4.90
	131-9170	LED-2x6/24W / 700 mA - 4000 K	2658.8	27 W	80	4.90
	131-9338	LED-2x6/24W / 700 mA - 2700 K	2184.4	27 W	80	4.90

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)
symmetrisch mediumstrahlend [M] 	131-0210	LED-6/18W / 1050 mA - 3000 K	1739.1	21 W	80	4.90
	131-0211	LED-6/18W / 1050 mA - 4000 K	1820	21 W	80	4.90
	131-0216	LED-6/26W / 1400 mA - 3000 K	2224.5	29 W	80	4.90
	131-0217	LED-6/26W / 1400 mA - 4000 K	2325.6	29 W	80	4.90
	131-9153	LED-6/12W / 700 mA - 3000 K	1172.9	14.5 W	80	4.90
	131-9157	LED-6/12W / 700 mA - 4000 K	1253.8	14.5 W	80	4.90
	131-9333	LED-6/12W / 700 mA - 2700 K	1092	14.5 W	80	4.90
	131-9365	LED-6/18W / 1050 mA - 2700 K	1658.3	21 W	80	4.90
	131-9368	LED-6/26W / 1400 mA - 2700 K	2103.2	29 W	80	4.90
symmetrisch mediumstrahlend nach oben und nach unten [M/M] 	131-9163	LED-2x6/24W / 700 mA - 3000 K	2346.2	27 W	80	4.90
	131-9169	LED-2x6/24W / 700 mA - 4000 K	2508.1	27 W	80	4.90
	131-9337	LED-2x6/24W / 700 mA - 2700 K	2184.4	27 W	80	4.90

Montagezubehör**Mastbefestigung**

Beschreibung	Artikelnummer	C1	D1	H1	H2	M1	Gewicht (kg)
CF-410/420	131-9140	83	≥ 140	220	100	6	0.60

