**Beschreibung**

IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK08. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben, 5CE Korrosionsschutz. CCG® Controlled Compression Gasket Silikondichtung. RFC® Reflection Free Contour Abdeckung. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. 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.

Inklusive Seilaufhängung für Seildurchmesser 9-14 mm.  
+/- 14° justierbar um Seilschrägen auszugleichen.

**Hängeleuchten****Spezifikationen****Materialbeschreibung**

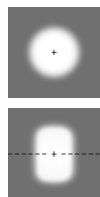
Gehäuse	Korrosionsbeständiges Aluminium
Abdeckung	PMMA RFC® Reflection Free Contour Technik
Farben	 RAL9004 Signalschwarz  RAL9006 Weißaluminium  RAL9007 Graualuminium  RAL7016 Anthrazitgrau  RAL9016 Verkehrsweiß
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK08
Korrosionsbeständigkeit	5CE
Windangriffsfläche	0.13 m <sup>2</sup>

**Elektrische Beschreibung**

Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät / Vorschaltgerät	Eingebaute elektronische Betriebsgeräte
Leistungsfaktor	< 0.9
Überspannungsschutz	6/6 kV (optional SP10)

**Weitere Informationen**

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

**Hängeleuchten****Auswahl****Lichtverteilung**

symmetrisch, entblendet [C50]



rechteckig [R]

**Farbtemperaturen**

3000 K

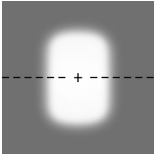
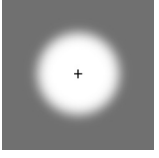
4000 K

2700 K

**Nominal Watt**

0 W

## Konfigurationen

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes-sungslicht-strom	Bemes-sungsleis-tung	CRI	Gewicht (kg)
rechteckig [R] 	105-0140	LED-36/36W / 350 mA - 3000 K	5212	39 W	80	13.30
	105-0140-70	LED-36/36W / 350 mA - 3000 K	6052.7	39 W	70	13.30
	105-0141	LED-36/36W / 350 mA - 4000 K	5716.4	39 W	80	13.30
	105-0141-70	LED-36/36W / 350 mA - 4000 K	6388.9	39 W	70	13.30
	105-0148	LED-36/72W / 700 mA - 3000 K	9279.9	79 W	80	13.30
	105-0148-70	LED-36/72W / 700 mA - 3000 K	10559.9	79 W	70	13.30
	105-0149	LED-36/72W / 700 mA - 4000 K	9919.9	79 W	80	13.30
	105-0149-70	LED-36/72W / 700 mA - 4000 K	11199.9	79 W	70	13.30
	105-0152	LED-36/108W / 1050 mA - 3000 K	13644.5	115 W	80	13.30
	105-0152-70	LED-36/108W / 1050 mA - 3000 K	15548.3	115 W	70	13.30
	105-0153	LED-36/108W / 1050 mA - 4000 K	14279.1	115 W	80	13.30
	105-0153-70	LED-36/108W / 1050 mA - 4000 K	16183	115 W	70	13.30
	105-0252	LED-36/36W / 350 mA - 2700 K	4875.7	39 W	80	13.30
	105-0252-70	LED-36/36W / 350 mA - 2700 K	5212	39 W	70	13.30
	105-0253	LED-36/72W / 700 mA - 2700 K	8639.9	79 W	80	13.30
	105-0253-70	LED-36/72W / 700 mA - 2700 K	9279.9	79 W	70	13.30
	105-0254	LED-36/108W / 1050 mA - 2700 K	13009.8	115 W	80	13.30
	105-0254-70	LED-36/108W / 1050 mA - 2700 K	14913.7	115 W	70	13.30
symmetrisch, entblendet [C50] 	105-0138	LED-36/36W / 350 mA - 3000 K	5268.9	39 W	80	13.30
	105-0138-70	LED-36/36W / 350 mA - 3000 K	6118.7	39 W	70	13.30
	105-0139	LED-36/36W / 350 mA - 4000 K	5778.8	39 W	80	13.30
	105-0139-70	LED-36/36W / 350 mA - 4000 K	6458.7	39 W	70	13.30
	105-0146	LED-36/72W / 700 mA - 3000 K	9381.4	79 W	80	13.30
	105-0146-70	LED-36/72W / 700 mA - 3000 K	10675.4	79 W	70	13.30
	105-0147	LED-36/72W / 700 mA - 4000 K	10028.4	79 W	80	13.30
	105-0147-70	LED-36/72W / 700 mA - 4000 K	11322.4	79 W	70	13.30
	105-0150	LED-36/108W / 1050 mA - 3000 K	14032.3	115 W	80	13.30
	105-0150-70	LED-36/108W / 1050 mA - 3000 K	15990.3	115 W	70	13.30
	105-0151	LED-36/108W / 1050 mA - 4000 K	14685	115 W	80	13.30
	105-0151-70	LED-36/108W / 1050 mA - 4000 K	16643	115 W	70	13.30
	105-0249	LED-36/36W / 350 mA - 2700 K	4929	39 W	80	13.30
	105-0249-70	LED-36/36W / 350 mA - 2700 K	5268.9	39 W	70	13.30
	105-0250	LED-36/72W / 700 mA - 2700 K	8734.4	79 W	80	13.30
	105-0250-70	LED-36/72W / 700 mA - 2700 K	9381.4	79 W	70	13.30

**Hängeleuchten**

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes-sungslicht-strom	Bemes-sungsleis-tung	CRI	Gewicht (kg)
	105-0251	LED-36/108W / 1050 mA - 2700 K	13379.7	115 W	80	13.30
	105-0251-70	LED-36/108W / 1050 mA - 2700 K	15337.7	115 W	70	13.30