





Beschreibung

IP66, SKI. SKII auf Anfrage. IK09. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Silikondichtung. RFC® Reflection Free Contour Abdeckung. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. 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 bis max. 1050 mA erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Empfohlene Masthöhe, je nach Leistung, 4,0 - 5,5 m.

Mastleuchten**Spezifikationen****Materialbeschreibung**

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss
Abdeckung	Reflection Free Contour Linse
Farben	 RAL9004 Signalschwarz  RAL9007 Graualuminium  RAL7016 Anthrazitgrau  RAL9016 Verkehrsweiß
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK09
Korrosionsbeständigkeit	5CE
Windangriffsfläche	0.229 m ²

Elektrische Beschreibung

Netzgerät / Vorschaltgerät	Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. DALI
-------------------------------	---

Weitere Informationen

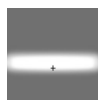
Lebensdauer	Ta=25° L90B10 > 90000h
Energieeffizienzklasse	C-D (Lichtquelle)

RMM320 LED

Mastleuchten

Auswahl

Lichtverteilung



asymmetrisch seitlich, engstrahlend [P65]



asymmetric, side throw beam [S65]



asymmetrisch vorwärts, breitstrahlend [R65]

Farbtemperaturen



3000 K



4000 K

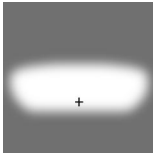
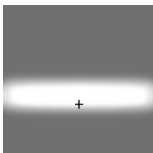


2700 K

Nominal Watt

0 W

Konfigurationen

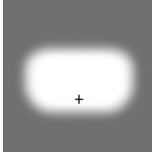
Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)
asymmetric, side throw beam [S65] 	105-0113	LED-24/24W / 350 mA - 3000 K	3429	27 W	80	10.00
	105-0113-70	LED-24/24W / 350 mA - 3000 K	3982.1	27 W	70	10.00
	105-0114	LED-24/24W / 350 mA - 4000 K	3760.9	27 W	80	10.00
	105-0114-70	LED-24/24W / 350 mA - 4000 K	4203.3	27 W	70	10.00
	105-0114-70	LED-24/24W / 350 mA - 4000 K	4203.3	27 W	70	10.00
	105-0121	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	6081.1	54 W	80	10.00
	105-0121-70	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	6919.9	54 W	70	10.00
	105-0122	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	6500.5	54 W	80	10.00
	105-0122-70	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	7339.3	54 W	70	10.00
	105-0127	LED-24/72W / 1050 mA - 3000 K	9512.8	79 W	80	10.00
	105-0127-70	LED-24/72W / 1050 mA - 3000 K	10840.2	79 W	70	10.00
	105-0128	LED-24/72W / 1050 mA - 4000 K	9955.2	79 W	80	10.00
	105-0128-70	LED-24/72W / 1050 mA - 4000 K	11282.6	79 W	70	10.00
	105-0228	LED-24/24W / 350 mA - 2700 K	3207.8	27 W	80	10.00
	105-0228-70	LED-24/24W / 350 mA - 2700 K	3429	27 W	70	10.00
	105-0229	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	5661.7	54 W	80	10.00
	105-0229-70	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	6081.1	54 W	70	10.00
	105-0230	LED-24/72W / 1050 mA - 2700 K	9070.3	79 W	80	10.00
	105-0230-70	LED-24/72W / 1050 mA - 2700 K	10397.7	79 W	70	10.00
	asymmetrisch seitlich, engstrahlend [P65] 	105-0117	LED-24/24W / 350 mA - 3000 K	3279.4	27 W	80
105-0117-70		LED-24/24W / 350 mA - 3000 K	3414.8	27 W	70	10.00
105-0118		LED-24/24W / 350 mA - 4000 K	3596.8	27 W	80	10.00
105-0118-70		LED-24/24W / 350 mA - 4000 K	3589.8	27 W	70	10.00
105-0123		LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	5815.8	54 W	80	10.00
105-0123-70		LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	5815.8	54 W	70	10.00
105-0124		LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	6216.9	54 W	80	10.00
105-0124-70		LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	6216.9	54 W	70	10.00
105-0129		LED-24/72W / 1050 mA - 3000 K	9097.7	79 W	80	10.00
105-0129-70		LED-24/72W / 1050 mA - 3000 K	9097.7	79 W	70	10.00
105-0130		LED-24/72W / 1050 mA - 4000 K	9520.9	79 W	80	10.00
105-0130-70		LED-24/72W / 1050 mA - 4000 K	10790.3	79 W	70	10.00
105-0234		LED-24/24W / 350 mA - 2700 K	3067.8	27 W	80	10.00
105-0234-70		LED-24/24W / 350 mA - 2700 K	3279.4	27 W	70	10.00
105-0235		LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	5414.7	54 W	80	10.00

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 23.10.2024

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)
	105-0235-70	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	5815.8	54 W	70	10.00
	105-0236	LED-24/72W / 1050 mA - 2700 K	8674.6	79 W	80	10.00
	105-0236-70	LED-24/72W / 1050 mA - 2700 K	9944	79 W	70	10.00
asymmetrisch vorwärts, breitstrahlend [R65]	105-0115	LED-24/24W / 350 mA - 3000 K	3203.7	27 W	80	10.00
	105-0115-70	LED-24/24W / 350 mA - 3000 K	3720.4	27 W	70	10.00
	105-0116	LED-24/24W / 350 mA - 4000 K	3513.7	27 W	80	10.00
	105-0116-70	LED-24/24W / 350 mA - 4000 K	3927.1	27 W	70	10.00
	105-0119	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	5681.5	54 W	80	10.00
	105-0119-70	LED-24/48W / 700 mA - 3000 K	6465.1	54 W	70	10.00
	105-0120	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	6073.3	54 W	80	10.00
	105-0120-70	LED-24/48W / 700 mA - 4000 K	6856.9	54 W	70	10.00
	105-0125	LED-24/72W / 1050 mA - 3000 K	8424.2	79 W	80	10.00
	105-0125-70	LED-24/72W / 1050 mA - 3000 K	9599.7	79 W	70	10.00
	105-0126	LED-24/72W / 1050 mA - 4000 K	8816.1	79 W	80	10.00
	105-0126-70	LED-24/72W / 1050 mA - 4000 K	9991.5	79 W	70	10.00
	105-0231	LED-24/24W / 350 mA - 2700 K	2997	27 W	80	10.00
	105-0231-70	LED-24/24W / 350 mA - 2700 K	2519.4	21 W	70	10.00
	105-0232	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	5289.6	54 W	80	10.00
	105-0232-70	LED-24/48W / 700 mA - 2700 K	5681.5	54 W	70	10.00
	105-0233	LED-24/72W / 1050 mA - 2700 K	8032.4	79 W	80	10.00
	105-0233-70	LED-24/72W / 1050 mA - 2700 K	9207.9	79 W	70	10.00

RMM320 LED

Mastleuchten

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 23.10.2024