

### Beschreibung

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

## Spezifikationen

### Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiges Aluminium			
Abdeckung	RFC® Reflection Free Contour Linse			
Farben	<b>RAL9004</b>	<b>RAL9006</b>	<b>RAL9016</b>	<b>RAL7016</b>
	Signalschwarz	Weißaluminium	Verkehrsweiß	Anthrazitgrau
	<b>RAL9007</b>			
	Graualuminium			
Dichtung	CCG® Silikondichtung			
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben			
Schutzart	IP66			
Schlagfestigkeit	IK09			
Korrosionsbeständigkeit	5CE			

### Elektrische Beschreibung

Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät / Vorschaltgerät	Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. DALI
Überspannungsschutz	6/6 kV (optional SP10)
Energieeffizienz	C-D (Lichtquelle)

### Weitere Informationen

Höhe x Tiefe (mm)	
Windangriffsfläche	0.23 m <sup>2</sup>
Lebensdauer	Ta=25° L90B10 > 90000h

## Auswahl

## Lichtverteilung

## Farbtemperaturen

## Nominal Watt



[S65] asymmetrisch seitlich



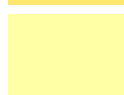
3000K

6 W

12 W



[R65]



4000K

24 W

36 W



[P65] asymmetrisch seitlich, engstrahlend







2700K



[S70] asymmetrisch seitlich

## Konfigurationen

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemessungslichtstrom	Bemessungsleistung	CRI	
 <p>[P65] asymmetrisch seitlich, engstrahlend</p>	105-0207	LED-24/12W/2700K	3095.7 lm	12 W	80	
	105-0207-70	LED-24/12W/2700K	3309.2 lm	12 W	70	
	105-7012	LED-24/12W/3000K	3309.2 lm	12 W	80	
	105-7012-70	LED-24/12W/3000K	3843 lm	12 W	70	
	105-7028	LED-24/12W/4000K	3629.5 lm	12 W	80	
	105-7028-70	LED-24/12W/4000K	4056.5 lm	12 W	70	
	105-0208	LED-24/24W/2700K	5463.9 lm	24 W	80	
	105-0208-70	LED-24/24W/2700K	5868.7 lm	24 W	70	
	105-7013	LED-24/24W/3000K	5868.7 lm	24 W	80	
	105-7013-70	LED-24/24W/3000K	6678.1 lm	24 W	70	
	105-7029	LED-24/24W/4000K	6273.4 lm	24 W	80	
	105-7029-70	LED-24/24W/4000K	7082.9 lm	24 W	70	
	105-0209	LED-24/36W/2700K	8753.5 lm	36 W	80	
	105-0209-70	LED-24/36W/2700K	10034.5 lm	36 W	70	
	105-7018	LED-24/36W/3000K	9180.5 lm	36 W	80	
	105-7018-70	LED-24/36W/3000K	10461.5 lm	36 W	70	
	105-7034	LED-24/36W/4000K	9607.5 lm	36 W	80	
	105-7034-70	LED-24/36W/4000K	10888.5 lm	36 W	70	
	 <p>[R65]</p>	105-7120-70	LED-12/12W/2700K	2857.4 lm	12 W	70
		105-9915-70	LED-12/12W/3000K	3251.5 lm	12 W	70
105-9925-70		LED-12/12W/4000K	3448.6 lm	12 W	70	
105-0204		LED-24/12W/2700K	3014.5 lm	12 W	80	
105-0204-70		LED-24/12W/2700K	3222.4 lm	12 W	70	
105-9916		LED-24/12W/3000K	3222.4 lm	12 W	80	
105-9916-70		LED-24/12W/3000K	3742.2 lm	12 W	70	
105-9926		LED-24/12W/4000K	3534.3 lm	12 W	80	
105-9926-70		LED-24/12W/4000K	3950.1 lm	12 W	70	
105-0205		LED-24/24W/2700K	5320.6 lm	24 W	80	
105-0205-70		LED-24/24W/2700K	5714.7 lm	24 W	70	
105-9917		LED-24/24W/3000K	5714.7 lm	24 W	80	
105-9917-70		LED-24/24W/3000K	6503 lm	24 W	70	
105-9927		LED-24/24W/4000K	6108.9 lm	24 W	80	
105-9927-70		LED-24/24W/4000K	6897.1 lm	24 W	70	
105-0206		LED-24/36W/2700K	8523.9 lm	36 W	80	

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemessungslichtstrom	Bemessungsleistung	CRI
	105-0206-70	LED-24/36W/2700K	9771.3 lm	36 W	70
	105-7040	LED-24/36W/3000K	8939.7 lm	36 W	80
	105-7040-70	LED-24/36W/3000K	10187.1 lm	36 W	70
	105-7046	LED-24/36W/4000K	9355.5 lm	36 W	80
	105-7046-70	LED-24/36W/4000K	10602.9 lm	36 W	70
[S65] asymmetrisch seitlich	105-9874	LED-12/6W/3000K	1720.7 lm	6 W	80
	105-9884	LED-12/6W/4000K	1887.3 lm	6 W	80
	105-9875	LED-12/12W/3000K	3051.6 lm	12 W	80
	105-0201	LED-24/12W/2700K	3219.5 lm	12 W	80
	105-0201-70	LED-24/12W/2700K	3441.5 lm	12 W	70
	105-9876	LED-24/12W/3000K	3441.5 lm	12 W	80
	105-9876-70	LED-24/12W/3000K	3996.6 lm	12 W	70
	105-9886	LED-24/12W/4000K	3774.5 lm	12 W	80
	105-9886-70	LED-24/12W/4000K	4218.6 lm	12 W	70
	105-0202	LED-24/24W/2700K	5682.3 lm	24 W	80
	105-0202-70	LED-24/24W/2700K	6103.3 lm	24 W	70
	105-9877	LED-24/24W/3000K	6103.3 lm	24 W	80
	105-9877-70	LED-24/24W/3000K	6945.1 lm	24 W	70
	105-9887	LED-24/24W/4000K	6524.2 lm	24 W	80
	105-9887-70	LED-24/24W/4000K	7366 lm	24 W	70
	105-0203	LED-24/36W/2700K	9103.3 lm	36 W	80
	105-0203-70	LED-24/36W/2700K	10435.5 lm	36 W	70
	105-9932	LED-24/36W/3000K	9547.4 lm	36 W	80
	105-9932-70	LED-24/36W/3000K	10879.6 lm	36 W	70
	105-9938	LED-24/36W/4000K	9991.4 lm	36 W	80
	105-9938-70	LED-24/36W/4000K	11323.6 lm	36 W	70
	105-9944-70	LED-24/36W/3000K	10820.6 lm	36 W	70
					
[S70] asymmetrisch seitlich					