

### Beschreibung

RGBW/RGBA Farbwechsler. IP66, SKI. IK08.  
Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete  
Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG®  
Controlled Compression Gasket Silikondichtung. RFC®  
Reflection Free Contour Abdeckung. Eingebaute  
elektronische Betriebsgeräte, thermisch getrennt. DMX  
Schnittstelle. 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.

## Spezifikationen

### Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss			
Farben	<b>RAL9004</b>	<b>RAL9006</b>	<b>RAL9007</b>	<b>RAL7016</b>
	Signalschwarz	Weißaluminium	Graualuminium	Anthrazitgrau
	<b>RAL9016</b>			
	Verkehrsweiß			
Dichtung	CCG® Silikondichtung			
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben			
Schutzart	IP66			
Schlagfestigkeit	IK08			

### Elektrische Beschreibung

Netzgerät / Vorschaltgerät	Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. DMX
Überspannungsschutz	6/6 kV (optional SP10)
Energieeffizienz	C-D (Lichtquelle)

### Weitere Informationen

Lebensdauer	Ta=25° L90B10 > 90000h
-------------	------------------------

**Auswahl****Lichtverteilung****Farbtemperaturen****Nominal Watt**

[C50] symmetrisch, entblendet

3000K+RGBW

95 W





[R] rechteckig

4000K+RGBW

RGBA

## Konfigurationen

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemessungslichtstrom	Bemessungsleistung	CRI
 [C50] symmetrisch, entblendet	105-0315	LED-36/95W/3000K+RGBW	8109.7 lm	95 W	80
	105-0339	LED-36/95W/4000K+RGBW	8109.7 lm	95 W	80
	105-0340	LED-36/95W/RGBA	7225 lm	95 W	60
 [R] rechteckig	105-0341	LED-36/95W/3000K+RGBW	7664.6 lm	95 W	80
	105-0342	LED-36/95W/4000K+RGBW	7664.6 lm	95 W	80
	105-0343	LED-36/95W/RGBA	6828.5 lm	95 W	60