**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.

Mastleuchten

Spezifikationen

Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss
Abdeckung	PMMA RFC® Reflection Free Contour technology
Farben	<div><div></div> RAL9004 Signalschwarz</div> <div><div></div> RAL9007 Graualuminium</div> <div><div></div> RAL7016 Anthrazitgrau</div> <div><div></div> RAL9016 Verkehrsweiß</div>
Dichtung	CCG® Silikondichtung
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben
Schutzart	IP66
Schlagfestigkeit	IK08
Korrosionsbeständigkeit	5CE
Windangriffsfläche	0.24 m²



Elektrische Beschreibung

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


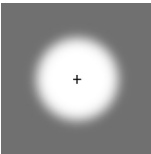
Weitere Informationen

Lebensdauer	Ta=25° L90B10 > 90000h
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE	LED (Lichtquelle)

Auswahl

Lichtverteilung	Farbtemperaturen	Nominal Watt
 symmetrisch, entblendet [C50]	RGBW/3K	42 W
 rectangular [R]	RGBW/4K	
	RGBA	

## Konfigurationen

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemes- sungslicht- strom	Bemes- sungsleis- tung	CRI	Gewicht (kg)
rectangular [R] 	105-0341	LED-36/95W - RGBW/3K	7664.6	99 W	20/80	13.30
	105-0342	LED-36/95W - RGBW/4K	7664.6	99 W	20/80	13.30
	105-0343	LED-36/95W/230mA - RGBA (PCA)	6828.5	99 W	20	13.30
symmetrisch, entblendet [C50] 	105-0315	LED-36/95W - RGBW/3K	8109.7	99 W	20/80	13.30
	105-0339	LED-36/95W - RGBW/4K	8109.7	99 W	20/80	13.30
	105-0340	LED-36/95W/230mA - RGBA (PCA)	7225	99 W	20	13.30

**Elektrisches Zubehör****DMX Wireless Scheinwerfer**

Beschreibung	Artikelnummer
DMX Communication IN&OUT + Power Supply Cable	430-0012

**Steuerung****DMX Wireless Antenna**

Beschreibung	Artikelnummer
Antenne RF 5dB	430-0036
Antenne RF1.8dB	430-0018