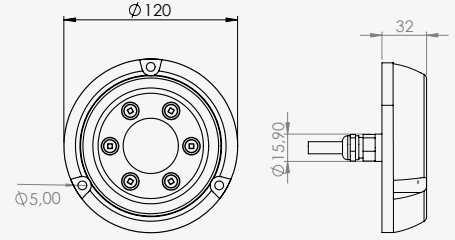


## Raymar (RGB + W)

Under water Lighting / Su Altı Aydınlatma Armatürü



### Technical Drawing / Teknik Çizim



Ø : 120mm  
h : 32mm

- Front Glass Thickness / Ön Cam Kalınlığı: 4 mm
- Screw Count / Vida Sayısı: 4 pcs

### Kutu İçeriği / Box Contents

- Stainless steel mounting screw / Paslanmaz çelik montaj vidası
- Plastic boat insulator / Plastik tekne izolatörü

## TECHNICAL DATA / TEKNİK BİLGİLER

### Mechanical Specifications / Mekanik Özellikler

Body Material / Gövde Malzemesi	: High-Strength Aluminum / Yüksek Dayanımlı Alüminyum
Front Glass / Ön Cam	: 4mm Tempered Glass / 4mm Temperli Cam
Protection Rating / Koruma Sınıfı	: IP68 / IK10
Dimensions / Dış Çap	: Ø99 mm
Mounting Type / Montaj Tipi	: Surface Mounted / Sıva Üstü
Cable Type / Kablo	: Marine Grade, IP68
Max Operating Depth / Maks. Çalışma Derinliği	: 10 m

### Optical Specifications / Optik Özellikler

Power / Güç	: 60W
Luminous Flux (White) / Lümen (Beyaz)	: 9000 lm
Luminous Flux (RGB) / Lümen (RGB)	: -
Color Temperature / Kelvin (Beyaz)	: RGB + White (6500K)
Beam Angle / Işık Açısı	: 60°
LED Lifetime / LED Ömrü	: >50.000 h

### Electrical Specifications / Elektriksel Özellikler

Operating Voltage / Çalışma Gerilimi	: (12V DC 5 A) - (24V DC 2,5 A)
Current / Akım	: 0.8 A
Protection Features / Koruma	: Reverse Polarity & Overheat Protection / Ters Polarite & Aşırı Isı Koruması

### Options / Opsiyonlar

White / Blue Light / Beyaz / Mavi Işık
Body color coating / Gövde Renk Kaplama
Extended Cable Options / Uzun Kablo Opsiyonları



### Areas of Use / Kullanım Alanları



Yatlar & Tekneler



Marina İskele Altı



Havuz & Fiskeye Sistemleri



Su Altı Mimari Aydınlatma