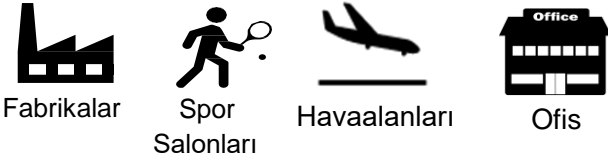


# LYRA Linear Yüksek Tavan Armatürü

## 85 W



### Genel Uygulama Alanları



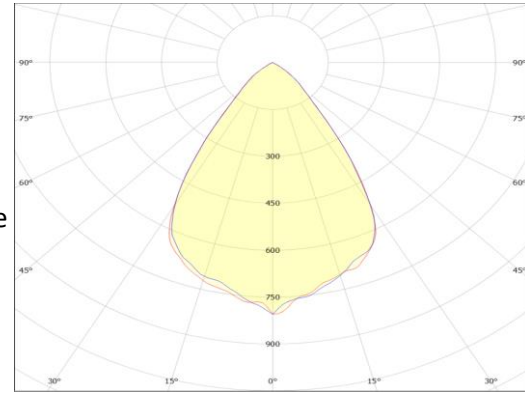
### Genel Bilgiler

Lyra Linear Yüksek Tavan LED Aydınlatma Armatürü, 7m'den 12 metreye kadar tavan yüksekliğine sahip endüstriyel tesislerde, depolarda ve spor tesislerinde özellikle floresan ışık kaynaklı geleneksel ürünleri değiştirmek üzere tasarlanmıştır. Lyra gökyüzündeki modern takım yıldızlarından biridir. Linear Yüksek Tavan Armatürümüzü modern çizgilerden esinlenerek "Lyra" olarak adlandırdık.

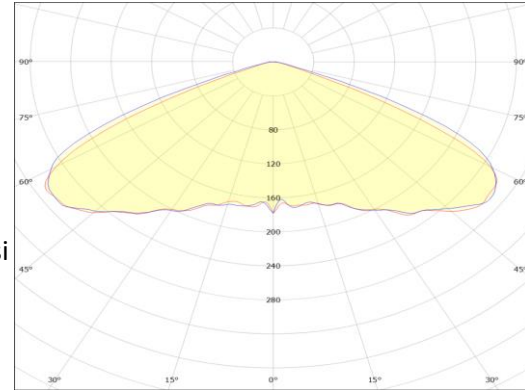
Lyra serisi armatürler ile tesislerinizde 365 gün kesintisiz ve kaliteli ışık, bakım gerektirmeyen ve kolay montaj sağlayan mekanik yapıya sahip olabilirsiniz. Lyra serisi armatürlerde uzun ömür sağlayacak iyi seçilmiş komponentler kullanılmıştır. Yüksek derecede mekanik koruma (IK08), su ve toz koruması (IP66) ve kanıtlanmış kimyasal direnci ile endüstrilerin zorlu koşullarına mükemmel şekilde dayanabilir.

Mükemmel ışık kalitesine sahip çok sağlam, kompakt ve güvenilir bir aydınlatma armatürüdür. Fabrikaların aydınlatma ihtiyacına cevap verecek şekilde 65° ve 110° ışık dağılım seçeneklerine sahiptir. Lyra serisi armatürler ile mevcut armatürlerinizi verimlilik, enerji tasarrufu, iyileştirilmiş ışık yönetimi kriterlerini tam karşılayacak şekilde değiştirebilirsiniz. Aynı zamanda 1-10V, DALI ve KNX otomasyon kontrol imkanı ile Endüstri 4.0 çalışmalarınıza entegre edebilirsiniz.

### Optik Demet Açıkları



65°



110°

# LYRA Linear Yüksek Tavan Armatürü 85 W

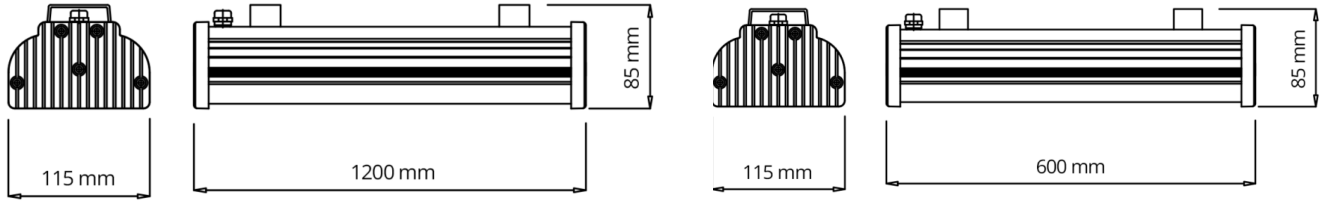
## Teknik Özellikler

<b>Gövde</b>	:Alüminyum Ekstrüzyon
<b>IP Koruma Sınıfı</b>	:IP 65-IP 66 Opsiyonel
<b>Işık Akısı</b>	:10710 lm
<b>Işık Kaynağı</b>	:LED
<b>Test Standartları</b>	:TS EN 60598TS, EN 60598-2-1, EN 60529, TS EN 62031TS, EN 62262, TS IEC TR 62471TS, EN 62722-2-1

## Optik ve Elektriksel Özellikler

<b>Güç</b>	85W	<b>Işık Açısı</b>	65°/110°
<b>CE İşareti</b>	Evet	<b>Güç Faktörü</b>	>0,9
<b>Optik</b>	PMMA / PC	<b>Max Gerilim Dayanımı</b>	2kV
<b>Etkinlik Faktörü</b>	126 lm/W	<b>Renk Sıcaklığı</b>	3000K/4000K/5000K/6500K
<b>Giriş Gerilimi</b>	200-240 V AC 50/60 HZ	<b>CRI</b>	>80
<b>Toplam Harmonik Bozulma</b>	<%15	<b>Giriş Gerilimi</b>	200-240 V AC 50/60 HZ
<b>Ölçüleri</b>	1200x115x112 mm	<b>Ağırlığı</b>	4 kg

## Teknik Resim (Yandan Görünüm) ve Bağlantı Şeması



## Ürün Varyasyonları

Ürün Kodu	Güç	Giriş Gerilimi	CCT	Etkinlik Faktörü(lm/W)	Işık Akısı	Işık Açısı	Ölçüleri	Ağırlığı (gr)	Gövde Rengi	Montaj Tipi
LYR-54CT-01101-865-00CE	54 W	200-240 V AC 50/60 Hz	6500K	140	7560 lm	110°	1200x115x112 mm	4000	Eloksal	Sıva Üstü / Kablo Tavaşı
LYR-70CT-01101-865-00CE	70 W	200-240 V AC 50/60 Hz	6500K	132	9240 lm	110°	1200x115x112 mm	4000	Eloksal	Sıva Üstü / Kablo Tavaşı
LYR-85CT-01101-865-00CE	85 W	200-240 V AC 50/60 Hz	6500K	126	10710 lm	110°	1200x115x112 mm	4000	Eloksal	Sıva Üstü / Kablo Tavaşı
LYR-54CT-00651-865-00CE	54 W	200-240 V AC 50/60 Hz	6500K	140	7560 lm	65°	1200x115x112 mm	4000	Eloksal	Sıva Üstü / Kablo Tavaşı
LYR-70CT-00651-865-00CE	70 W	200-240 V AC 50/60 Hz	6500K	132	9240 lm	65°	1200x115x112 mm	4000	Eloksal	Sıva Üstü / Kablo Tavaşı
LYR-85CT-00651-865-00CE	85 W	200-240 V AC 50/60 Hz	6500K	126	10710 lm	110°	1200x115x112 mm	4000	Eloksal	Sıva Üstü / Kablo Tavaşı
LYR-54CT-01101-865-9006	54 W	200-240 V AC 50/60 Hz	6500K	140	7560 lm	65°	1200x115x112 mm	4000	RAL 9006	Sıva Üstü / Kablo Tavaşı
LYR-70CT-01101-865-9006	70 W	200-240 V AC 50/60 Hz	6500K	132	9240 lm	65°	1200x115x112 mm	4000	RAL 9006	Sıva Üstü / Kablo Tavaşı
LYR-85CT-01101-865-9006	85 W	200-240 V AC 50/60 Hz	6500K	126	10710 lm	65°	1200x115x112 mm	4000	RAL 9006	Sıva Üstü / Kablo Tavaşı
LYR-54CT-00651-865-9006	54 W	200-240 V AC 50/60 Hz	6500K	140	7560 lm	65°	1200x115x112 mm	4000	RAL 9006	Sıva Üstü / Kablo Tavaşı
LYR-70CT-00651-865-9006	70 W	200-240 V AC 50/60 Hz	6500K	132	9240 lm	65°	1200x115x112 mm	4000	RAL 9006	Sıva Üstü / Kablo Tavaşı
LYR-85CT-00651-865-9006	85 W	200-240 V AC 50/60 Hz	6500K	126	10710 lm	65°	1200x115x112 mm	4000	RAL 9006	Sıva Üstü / Kablo Tavaşı