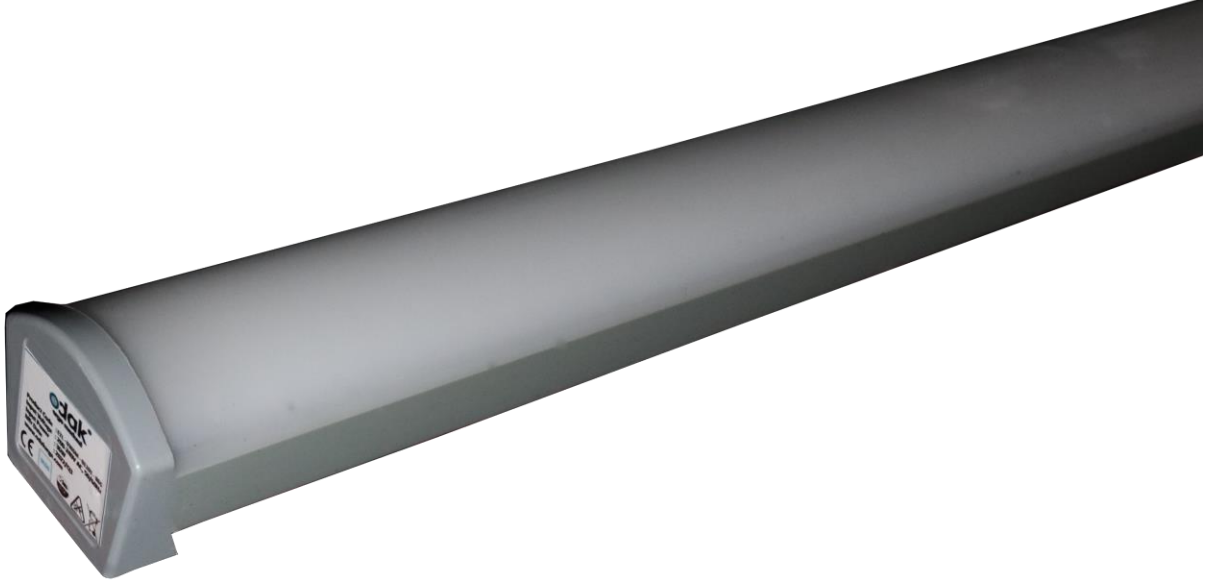


# HYDRA Etanj Armatürü 36 W

odak<sup>®</sup> arge  
merkezi  
akıllı şehir teknolojileri



## Genel Uygulama Alanları



Kapalı  
Otoparklar



Endüstriyel  
Mutfak



Oto  
Yıkamalar

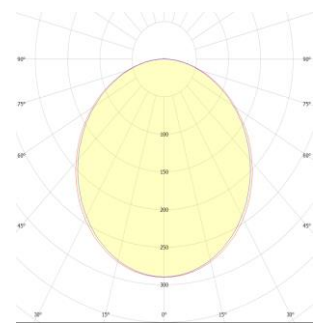


Kapalı Spor  
Salonlar



Okullar

## Optik Demet Açıları



110°

## Genel Bilgiler

Etanj Armatürler; Su ve nemin olduğu, endüstriyel mutfaklar, banyo, araba-halı gibi yıkama atölyeleri, hamamlar, çamaşırhaneler gibi iç ortamlarda, otopark ve bahçe gibi dış alanlarda, aydınlatma armatürlerini sudan ve nemden muhafaza etmek için kullanılır. Etanj armatürler, dayanıklı, ince ve şık tasarımı sayesinde kurulumu hızlı ve kolaydır. Geleneksel floresan armatürlere doğrudan alternatif olarak, önemli enerji tasarrufu sağlar.

# HYDRA Etanj Armatürü 36 W

## Teknik Özellikler

Güç	:36 W $\pm$ %3
Giriş Gerilimi	:200-240 V AC 50/60 HZ
Güç Faktörü	:>0,95
Etkinlik Faktörü	:120 lm/W
Işık Akısı	:4320 lm
Işık Açısı	:110°
Renk Sıcaklığı (CCT)	:3000K-4000K-5000K-6500K
Renksel Geriverim İndeksi (CRI)	:80+
IP Koruma Sınıfı	:IP 65
Ölçüleri	:50x60x1200 mm
Ağırlığı	:0,65 kg
Test Standartları	:EN 60598-1, EN 60529, EN 60598-2-1, IEC TR 62778, LM 79-18
Garanti Süresi	:3 Yıl

## Optik ve Elektriksel Özellikler

Gövde	Polikarbon Ekstrüzyon	CE İşareti	Evet
Renk Seçenekleri	Gri RAL 7016	RoHS Uyumu	Evet
Işık Kaynağı	LED	Kullanım Ömrü	$\geq$ 60.000 Saat
Darbe Dayanımı	IK 08	Kısma Opsiyonları	1-10V, TRIAC, DALI
Toplam Harmonik Bozulma <%20		Çalışma Sıcaklığı	-25°/+55°C

## Teknik Çizim ve Bağlantı Şeması



# HYDRA Etanj Armatürü 36 W

## Standart Ürün Varyasyonları

Ürün Kodu	Güç	Giriş Gerilimi	CCT	Işık Akısı	Etkinlik Faktörü	Işık Açısı	Ölçüleri	Ağırlığı
HYD-018SM-01101-830-0000	18W	200-240 V AC 50/60 Hz	3000 K	1908 lm	106 lm/W	110°	50X60X600 mm	0,4 kg
HYD-036SM-01101-830-0000	36W	200-240 V AC 50/60 Hz	3000 K	3816 lm	106 lm/W	110°	50X60X1200 mm	0,65 kg
HYD-044SM-01101-830-0000	44W	200-240 V AC 50/60 Hz	3000 K	4488 lm	102 lm/W	110°	50X60X1200 mm	0,65 kg
HYD-065SM-01101-830-0000	65W	200-240 V AC 50/60 Hz	3000 K	6630 lm	102 lm/W	110°	50X60X1500 mm	0,85 kg
HYD-065SM-01101-840-0000	18W	200-240 V AC 50/60 Hz	4000 K	1980 lm	110 lm/W	110°	50X60X600 mm	0,4 kg
HYD-044SM-01101-840-0000	36W	200-240 V AC 50/60 Hz	4000 K	3960 lm	110 lm/W	110°	50X60X1200 mm	0,65 kg
HYD-036SM-01101-840-0000	44W	200-240 V AC 50/60 Hz	4000 K	4664 lm	106 lm/W	110°	50X60X1200 mm	0,65 kg
HYD-018SM-01101-840-0000	65W	200-240 V AC 50/60 Hz	4000 K	7540 lm	116 lm/W	110°	50X60X1500 mm	0,85 kg
HYD-065SM-01101-850-0000	18W	200-240 V AC 50/60 Hz	5000 K	2160 lm	120 lm/W	110°	50X60X600 mm	0,4 kg
HYD-044SM-01101-850-0000	36W	200-240 V AC 50/60 Hz	5000 K	4320 lm	120 lm/W	110°	50X60X1200 mm	0,65 kg
HYD-036SM-01101-850-0000	44W	200-240 V AC 50/60 Hz	5000 K	5104 lm	116 lm/W	110°	50X60X1200 mm	0,65 kg
HYD-018SM-01101-850-0000	65W	200-240 V AC 50/60 Hz	5000 K	7540 lm	116 lm/W	110°	50X60X1500 mm	0,85 kg
HYD-065SM-01101-865-0000	18W	200-240 V AC 50/60 Hz	6500 K	2160 lm	120 lm/W	110°	50X60X600 mm	0,4 kg
HYD-044SM-01101-865-0000	36W	200-240 V AC 50/60 Hz	6500 K	4320 lm	120 lm/W	110°	50X60X1200 mm	0,65 kg
HYD-036SM-01101-865-0000	44W	200-240 V AC 50/60 Hz	6500 K	5104 lm	116 lm/W	110°	50X60X1200 mm	0,65 kg
HYD-018SM-01101-865-0000	65W	200-240 V AC 50/60 Hz	6500 K	7540 lm	116 lm/W	110°	50X60X1500 mm	0,85 kg

## Acil Kitli Ürün Varyasyonları

Ürün Kodu	Güç	Giriş Gerilimi	CCT	Işık Akısı	Etkinlik Faktörü	Işık Açısı	Ölçüleri	Ağırlığı
HYD-018SM-01101-830-02E3	18W	200-240 V AC 50/60 Hz	3000 K	1908 lm	106 lm/W	110°	50X60X600 mm	0,4 kg
HYD-036SM-01101-830-02E3	36W	200-240 V AC 50/60 Hz	3000 K	3816 lm	106 lm/W	110°	50X60X1200 mm	0,65 kg
HYD-044SM-01101-830-02E3	44W	200-240 V AC 50/60 Hz	3000 K	4488 lm	102 lm/W	110°	50X60X1200 mm	0,65 kg
HYD-065SM-01101-830-02E3	65W	200-240 V AC 50/60 Hz	3000 K	6630 lm	102 lm/W	110°	50X60X1500 mm	0,85 kg
HYD-065SM-01101-840-02E3	18W	200-240 V AC 50/60 Hz	4000 K	1980 lm	110 lm/W	110°	50X60X600 mm	0,4 kg
HYD-044SM-01101-840-02E3	36W	200-240 V AC 50/60 Hz	4000 K	3960 lm	110 lm/W	110°	50X60X1200 mm	0,65 kg
HYD-036SM-01101-840-02E3	44W	200-240 V AC 50/60 Hz	4000 K	4664 lm	106 lm/W	110°	50X60X1200 mm	0,65 kg
HYD-018SM-01101-840-02E3	65W	200-240 V AC 50/60 Hz	4000 K	7540 lm	116 lm/W	110°	50X60X1500 mm	0,85 kg
HYD-065SM-01101-850-02E3	18W	200-240 V AC 50/60 Hz	5000 K	2160 lm	120 lm/W	110°	50X60X600 mm	0,4 kg
HYD-044SM-01101-850-02E3	36W	200-240 V AC 50/60 Hz	5000 K	4320 lm	120 lm/W	110°	50X60X1200 mm	0,65 kg
HYD-036SM-01101-850-02E3	44W	200-240 V AC 50/60 Hz	5000 K	5104 lm	116 lm/W	110°	50X60X1200 mm	0,65 kg
HYD-018SM-01101-850-02E3	65W	200-240 V AC 50/60 Hz	5000 K	7540 lm	116 lm/W	110°	50X60X1500 mm	0,85 kg
HYD-065SM-01101-865-02E3	18W	200-240 V AC 50/60 Hz	6500 K	2160 lm	120 lm/W	110°	50X60X600 mm	0,4 kg
HYD-044SM-01101-865-02E3	36W	200-240 V AC 50/60 Hz	6500 K	4320 lm	120 lm/W	110°	50X60X1200 mm	0,65 kg
HYD-036SM-01101-865-02E3	44W	200-240 V AC 50/60 Hz	6500 K	5104 lm	116 lm/W	110°	50X60X1200 mm	0,65 kg
HYD-018SM-01101-865-02E3	65W	200-240 V AC 50/60 Hz	6500 K	7540 lm	116 lm/W	110°	50X60X1500 mm	0,85 kg