



## Genel Bilgiler

Otomasyon uyumlu üretilen sokak aydınlatma armatürlerinde Nema Soket kullanılmaktadır. Bu kapaklar otomasyon devreye alınincaya kadar armatürün IP65/66 sızdırmazlığını devam ettirebilmek için üretici ve/veya son kullanıcı tarafından soket üzerine monte edilerek kullanılmaktadır. Böylelikle Nema Soketin açıkta kalan kontak uçları kapak ile kapatılmaktadır. Nema Soket kapakları açık devre ve kısa devre olarak üretilmektedir. Projenin gereksinimlerine göre herhangi birisini kullanabilirsiniz.

ANSI C136.41 ve UL773 kodlu standartlara göre üretilen 3/5/7 pin Nema Soketlere tam uyumludur ve bire bir aynı standartları karşılamaktadır.

## Öne Çıkan Özellikler

Kontakt Tipi	: Kısa Devre veya Açık Devre
Giriş Voltajı (AC)	: 480 VAC max.
Giriş Akımı	: 15 A max.
Çalışma Sıcaklığı	: -40 °C – +70 °C
Gövde	: UV Korumalı Polikarbonat
Taban	: Yüksek Sıcaklık Dayanımlı PBT
IP Koruma	: IP 65 (Opsiyonel IP66)
Standartlar	: ANSI C136.41 – UL773
UL Onay Dosya No	: E492075

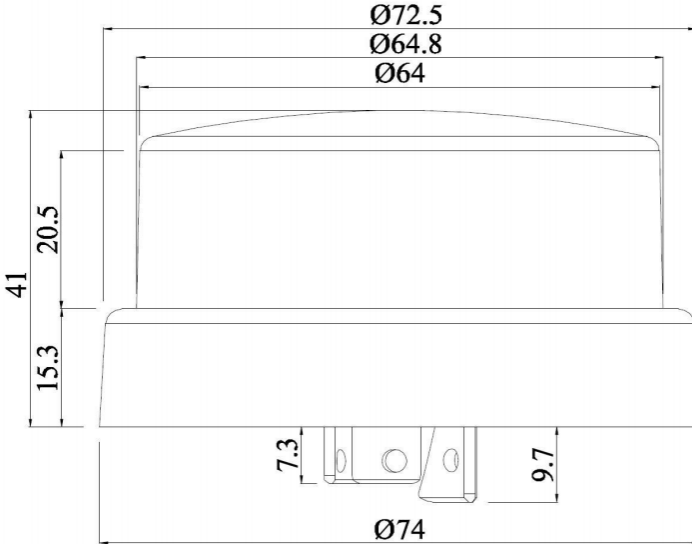
\*Gövde renk seçenekleri mevcuttur

Siyah, Gri, Mavi

## Ürün Varyasyonları

Ürün Kodu	Açıklama	Giriş Gerilimi	Giriş Akımı	Ölçüleri
LT1SC	Kısa Devre(Short Circuit Cap)	480 VAC 50-60 Hz	15 A	Ø = 72 mm, H= 44 mm
LT10C	Açık Devre(Open Circuit Cap)	480 VAC 50-60 Hz	15 A	Ø = 72 mm, H= 44 mm

## Teknik Resim (Yandan Görünüm) ve Bağlantı Şeması



激活 Windo