

KULLANIM KILAVUZU VE MONTAJ TALİMATI

UYARILAR

- LED'li ışık kaynakları son derece parlaktır. Gözlere zarar vermemek için LED ışınına doğrudan bakmayın.
- Bu armatürde bulunan ışık kaynağı, yalnızca imalatçı veya onun servis acentesi veya benzeri kalifiye bir kişi tarafından değiştirilmelidir.
- Ürün barkodunun, model ve seri numarasının zarar görmemesine dikkat ediniz.
Bunların okunmaması veya yıpranmış olması durumunda ürününüz garanti kapsamı dışına çıkacaktır.
- Bu armatürün harici bükülgen kablo veya kordonunun hasar görmesi durumunda; bir tehlike meydana gelmesini engellemek için yalnızca imalatçı veya onun yetkili servisi ya da eşdeğer nitelikte kalifiye personel tarafından değiştirilmesi gerekir.
- Bu armatür, -20°C ile +50°C arasındaki ortam sıcaklığında kullanıma uygundur.
- Bu armatür iç mekan ve dış mekanlarda kullanıma uygundur patlayıcı ve korozif gazların bulunduğu ortamlar için uygun değildir.
- Armatürün doğal hava sirkülasyonuna engel olacak veya etrafı kapatılacak şekilde yüzeylere monte edilmemelidir. Kullanım sırasında oluşabilecek aşırı ısınmaları önlemek için armatür gövdesi ve etrafındaki cisimler arasında yeterli hava boşluğu kalacak şekilde montaj yapılmasına dikkat edilmelidir.
- Montaja başlamadan önce enerjiyi kesiniz.
Armatür besleme gerilimi 230V AC 50-60Hz olup ürün mutlaka toprak hattına bağlanmalı ve hat üzerine uygun değerde sigorta ile kaçak akım rölesi takılmalıdır.
- Uygun olmayan gerilim veya bağlantı şekli, yüksek darbeli enerji boşalmaları (şimşek yıldırım gibi) şebeke elektrik dalgalanmaları ürün bileşenlerine yetkisiz müdahalede bulunulması, ürün üzerinde değişiklikler yapılması ürün garantisini geçersiz kılar.
- Kabloların hasar görmesini veya aşınmasını önlemek için, kabloları metal kablo kanalı kenarlarından veya keskin köşelerden uzak şekilde bağlantı yapın.
- Ürün temizliği için solvent çözücü kimyasal kullanmayın ılık sabunlu su ile temizleyiniz.
Armatür üzerinde biriken kağıt tozu tekstil iplikleri belirli aralıklarla hava ile temizlenmelidir.
- Armatür ile birlikte verilen besleme kablosu ile saha kablosu ek noktasının su sızdırmazlığı ve doğru bağlantı yapılması montaj yapan firmanın sorumluluğundadır.
Dış ortam kullanımlarda kablo bağlantı noktaları bağlantı klemensleri eriyen bant ile mutlaka yalıtılmalıdır.
- Armatürün usulüne uygun olmayan kullanımı ve montajından kaynaklanan hasarlardan ve yaralanmalardan "Üretici" sorumlu tutulamaz.

İşaretlemeler:



Elektrik Çarpma
Riski



Alevlenebilir
Yüzeyle Takılmaz



Patlayıcı ortamlarda
kullanılmaz



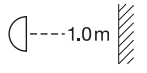
Işık Kaynağına
Doğrudan Bakmayınız



Class I Ürün mutlaka
topraklanmalıdır



Ürün üzeri örtülen
mekanlara takılamaz



Işık çıkışı nesnelere
1mt uzak olmalıdır



Elektronik Atık
Eysel atık
kutusuna atmayın



Montaja
Başlamadan
Enerjiyi Kesiniz



Koruyucu Gözlük
Kullanın



Koruyucu Eldiven
Kullanın



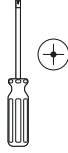
IP-65

KULLANIM KILAVUZU VE MONTAJ TALİMATI**Kullanılacak El Aletleri:**

Allen Anahtar Seti



Altıköşe Anahtar Seti



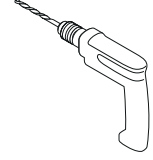
Yıldız tornavida Seti



Kablo kesme soyma pensesi



Çekiç



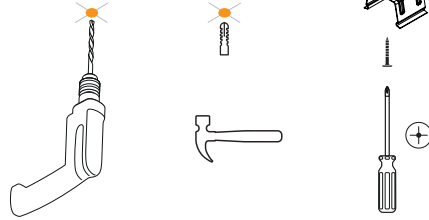
Matkap

Montaj Aşamaları:**1**

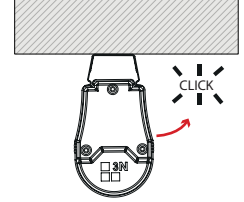
Tavan Askı aparatını yüzeye yerleştirip delik yerini işaretleyiniz

**2**

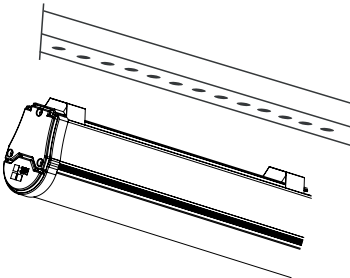
İşaretli yeri matkap ile delip 8 mm'lik dübeli çekiç ile deliğe çakınız. Aparatı dübel üzerine hizalayarak Yıldız vida ile vidalayınız

**3**

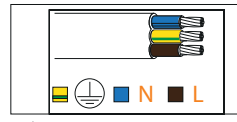
Armatürü tavana takılı olan aparat üzerine hafifçe iterek klik sesi gelene kadar kuvvet uygulayınız

**4**

Tavan montajı için aparatları M8 Cıvata ve somun kullanarak sabitleyiniz

**5**

Sahadan gelen kablo ile armatür besleme kablosunu uygun ek kutusu ve klemens ile su almayacak şekilde bağlayınız ve armatürü enerjilendiriniz



Kahverengi L=Faz, Mavi N= Nötr ve
San Yeşil= Toprak
şeklinde şebekeye bağlayınız.

