

KULLANIM KILAVUZU

UYARILAR

1. Bu projektörün ön yüzeyi temperli camdan yapılmıştır. Lütfen montaj esnasında darbelerden koruyunuz. Hasar gören camlar, yetkili serviste değiştirilmelidir.
2. LED lambalar son derece parlaktır. Gözlere zarar vermemek için LED ışınına doğrudan bakmayın.
3. Bu armatürde bulunan ışık kaynağı, yalnızca imalatçı veya onun servis acentesi veya benzeri kalifiye bir kişi tarafından değiştirilmelidir.
4. Ürün içerisinde tamir edebileceğiniz bir parça bulunmamaktadır ürünün içini açmayınız.
5. Kullanım sırasında, yüksek ısı yayılımı nedeniyle projektörün herhangi bir dış yüzeyine dokunmaktan kaçınınız.
6. Bu projektörün elektrik kablosu hasar görmüşse, Elektrik çarpma riskine karşı yalnızca üretici firma veya yetkili servislerinde değiştirilmelidir.
7. Projektör yanıcı yüzeylere monte edilemez Armatür ışığı yanabilen cisimlere 1m den yakın mesafeye montaj edilmemelidir.
8. Projektör, -10°C ile +40°C arasındaki ortam sıcaklığında kullanıma uygundur.
9. Bu armatür dış mekanlarda kullanıma uygundur, patlayıcı ve korozif gazların bulunduğu ortamlar için uygun değildir.
10. Projektörün doğal hava sirkülasyonuna engel olacak veya etrafı kapatılacak şekilde yüzeylere monte edilmemelidir.
11. Montaja Başlamadan önce Enerjiyi kesiniz. Armatür besleme gerilimi 230V AC 50-60Hz olup ürün mutlaka toprak hattına bağlanmalıdır.
12. 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.
13. Tavsiye edilen kullanım yüksekliği 4-14 m'dir.
14. Ürün temizliği için solvent çözücü kimyasal kullanmayın ılık sabunlu su ile temizleyiniz.
15. Armatür ile birlikte verilen besleme kablosu ile saha kablosu ek noktasının su sızdırmazlığı ve doğru bağlantı yapılması montaj yapan firmanın sorumluluğundadır.

İşaretlemeler:



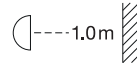
Elektrik Çarpma
Riski



Class I Ürün Mutlaka
Topraklanmalıdır



Ürün Üzeri Örtülen
Mekanlara Takılamaz



Işık Çıkışı Nesnelere
1mt Uzak Olmalıdır

IP-66



Elektronik Atık
Evsel Atık
Kutusuna Atmayın



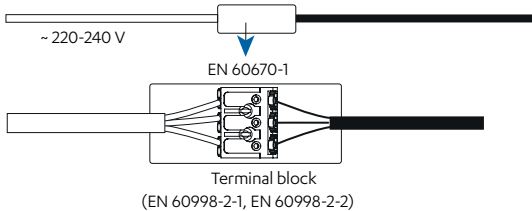
Montaja
Başlamadan
Enerjiyi Kesiniz



Koruyucu Gözlük
Kullanın



Koruyucu Eldiven
Kullanın



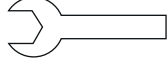
Saha Enerji Kablosu ile Ürün Besleme Kablosunu
Standartlara Uygun Ek Kutusu ve Klemens ile bağlayınız.

MONTAJ TALİMATI

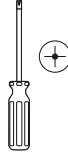
Kullanılacak El Aletleri:



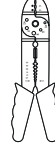
Allen Anahtar Seti



Altıköşe Anahtar Seti



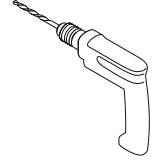
Yıldız Tornavida Seti



Kablo Kesme
Soyma Pensesi


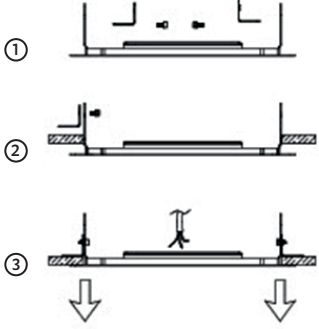
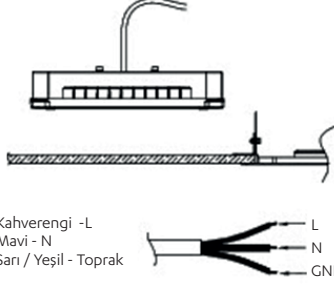
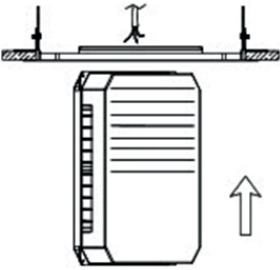
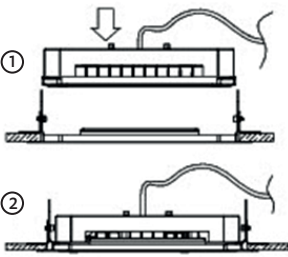
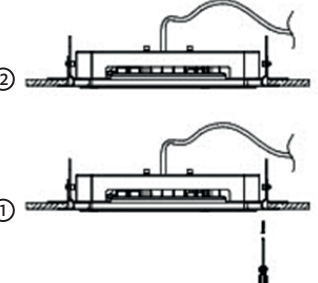


Çekiç



Matkap

Montaj Aşamaları:

<p>1</p>  <p>Delik Ölçüsü : Min. 350 x 350 mm Max. 390 x 390 mm</p> <p>1 - Verilen Min. ve Max. değer aralığında kesim yapınız.</p>	<p>2</p>  <p>1 - Yandaki sıkıştırma parçalarının vidalarını sökerek çerçeveyi kesilen bölgeye oturtturunuz.</p> <p>2 - Sökülen parçaları yerine oturtup vidalayarak sabitleyiniz.</p> <p>3 - Armatür çerçevesi ve sıkılaştırma parçalarının yerine sabitlendiğinden emin olunuz aşağı yönde kuvvet uygulayarak kontrol ediniz.</p>	<p>3</p>  <p>Kahverengi - L Mavi - N Sarı / Yeşil - Toprak</p> <p>1 - Saha kablosu ve armatürden gelen besleme kablosunu renkleri birbiri ile eşleşecek şekilde uygun bir klemens vasıtasıyla birbirine bağlayınız.</p>
<p>4</p>  <p>1 - Kanopi armatürünü çapraz bir şekilde çerçeve içerisinden geçiriniz. Aydınlatma yüzeyi aşağı bakacak şekilde serbestçe bırakınız.</p>	<p>5</p>  <p>1 - Aydınlatma yüzeyi aşağı bakacak şekilde serbestçe bırakınız.</p>	<p>6</p>  <p>1 - Vida başlığı dış dişli parçasını içeriden vidayı geçirerek çerçevedeki 4 adet deliğe vidalayınız.</p> <p>2 - Krom vida başlığını elinize saat yönüne çevirerek sabitleyiniz.</p>