

KULLANIM KILAVUZU**UYARILAR**

1. Bu projektörün ön yüzeyi, değiştirilebilir 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 1mt den yakın mesafeye montaj edilmemelidir.
8. Projektör, -20°C ile +50°C arasındaki ortam sıcaklığında kullanıma uygundur
9. Bu armatür iç mekan ve 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 bağlanmalı ve hat üzerine uygun değerde sigorta ile kaçak akım rölesi takılmalıdır.
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. Direğe montaj uygulamalarında azami yükseklik 25 mt'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



Alevlenebilir Yüzeze Takılmaz



Patlayıcı Ortamlarda Kullanılmaz



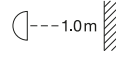
EN62778 (RG2) Projektörün Işığına 1.5 Metre Mesafeden Daha Yakın Bakmayınız



Class I Ürün Mutlaka Topraklanmalıdır



Ürün Üzeri Örtülen Mekanlara Takılmamalıdır



Işık Çıkışı Nesnelere 1mt Uzak Olmalıdır



Elektronik Atık Eysel Atık Kutusuna Atılmayın



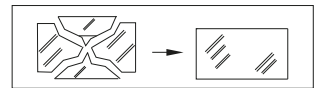
Montaja Başlamadan Enerjiyi Kesiniz



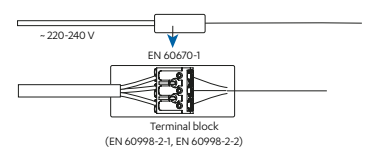
Koruyucu Gözlük Kullanın



Koruyucu Eldiven Kullanın



Koruyucu Siper Kırıldığında Eşdeğeri ile Değiştiriniz.



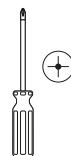
Saha Enerji Kablosu ile Ürün Besleme Kablosunu Standartlara Uygun Ek Kutusu ve Klemens ile Bağlayınız.

Kullanılacak El Aletleri:

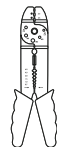
Allen Anahtar Seti



Altıköşe Anahtar Seti



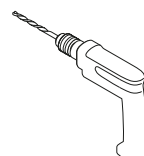
Yıldız Tornavida Seti



Kablo Kesme Soyma Pensesi



Çekiç

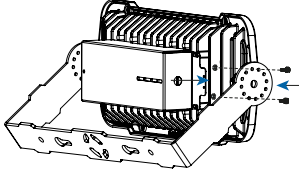


Matkap

MONTAJ TALİMATI

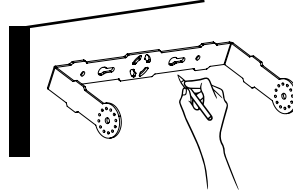
1

Projktör Gövdesi üzerine takılı montaj kolunu yandaki civataları sökerek yerinden çıkarın



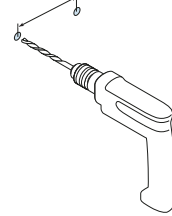
2

Montaj kolunu vidalanacak yüzeye yerleştirip kalem ile en az iki delik noktasını işaretleyin



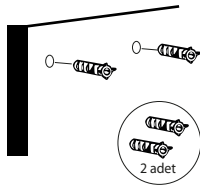
3

Montaj kolunu vidalanacak yüzeye yerleştirip kalem ile en az iki delik noktasını işaretleyin



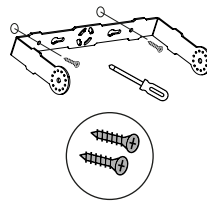
4

8mm lik delik için 8mm plastik dübel
10mm lik delik için 10mm lik çakmalı
çelik dübeli deliklere çekiçle çakınız



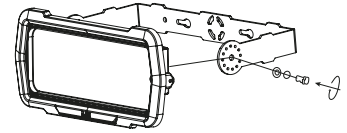
5

Aparatı dübele yıldız silindir başlı vida ve pul ile veya çelik dübel somun pulunu iyice sıkarak sabitleyin



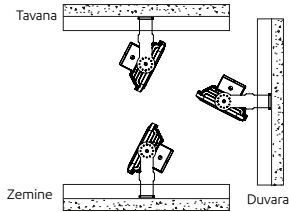
6

Projktörü duvara sabitlenen montaj ayağına yan taraf civata ve pulları ile boşluğunu alacak şekilde sıkınız.



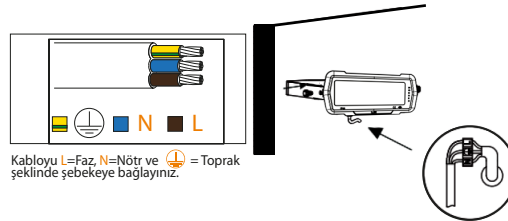
7

Projktörün aydınlatma açısını ayarladıktan sonra yan sabitleme civatalarını iyice sıkınız.



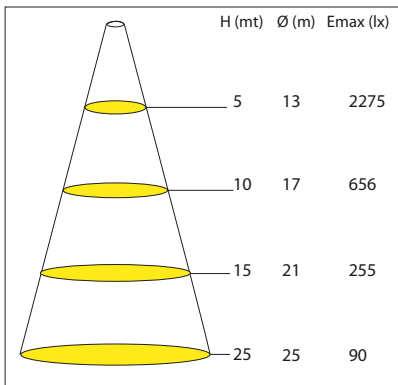
8

Sahadan gelen kablo ile armatür besleme kablosunu uygun ek kutusu ve klemens ile şu almayacak şekilde bağlayın ve armatürü enerjilendirin



Kabloyu L=Faz, N=Nötr ve \oplus = Toprak şeklinde şebekeye bağlayınız.

Işıksız İz Düşümü



LPR20.600 600W 4000K 60DG 230VAC IP66

