

2019 SILVER WINNER
EUROPEAN
PRODUCT
DESIGN
AWARD

GOOD
DESIGN



LYRA FLOOR LAMP

Designed by Maurizio Manzoni

W.41 x D.43 x H.169 cm W.16,1" x D.16,9" x H.66,5"



ENVE

GENEL GÜVENLİK TALİMATLARI

- Kullanım ve temizlik detayları için kullanım kılavuzuna bakınız.
- Herhangi bir tehlike ortaya çıkması durumunda enerjiyi kesiniz ve ehil kişilerden yardım alınız.
- Uyarı işaretleri ve talimatlara uyunuz.
- Ürünü ve komponentleri kullanım amacı dışında kullanmayınız.
- Enne montaj ekibi dışında tavan bağlantısı yapılan aydınlatmaların montajından çıkabilecek sorunlardan firma sorumlu değildir.
- Ürün içerisinde bulunan elektrik-elektronik düzeneğine kesinlikle müdahale etmeyiniz.
- Komponent ekleme çıkarma yapmayınız.
- Yüzey temizliğini nemli pamuklu bir bez yardımıyla yapınız.
- Temizlik esnasında hiçbir kimyasal temizleyici kullanmayınız.
- Temizlik esnasında kullanılan nemli bezi elektrik aksamların olduğu bölgelere temas ettirmeyiniz.
- Hareketli ve ürün üzerindeki aydınlatmaların kablo bağlantılarını dışarıdan zarar görmeyecek şekilde konumlandırarak muhafaza ediniz.

TAŞIMA BİLGİSİ

- Aydınlatmalar izole ve zarar görmeyecek şekilde paketlenip taşınmalıdır.
- Hassas komponent bulunduran aydınlatmaların aksamları ayrı paketlenmeli ve taşıma işlemi iki kişi tarafından yapılmalıdır.
- Kimyasal maddeler ile birlikte istiflenmemeli ve aynı ortamda bulundurulmamalıdır.
- Sıvı malzemeler ile birlikte taşıma yapılmamalıdır.
- Aydınlatmalar yurtdışına gönderilecek ise sandıklararak taşınmalıdır.

KURULUM VE MONTAJ

- Ortamı izole edin.
- Enerji kaynağını kesin.
- Ürün, beklemeden kaynaklı toza maruz kaldı ise montaja başlamadan temizliğini sağlayın.
- Ürünü paketten çıkardıktan sonra öncelikli olarak askı aparatını monte edin.
- Elektrik bağlantısını yaptıktan sonra uygun modülleri montajlayın.
- Ürünün aksesuarlarını bağlayın.
- Kurulum ve montaj tamamlanmadan güç kaynağını açmayın.

KULLANIM TALİMATI

- Ürün içerisinde bulunan elektrik-elektronik düzeneğine kesinlikle müdahale etmeyiniz.
- Komponent ekleme çıkarma yapmayınız.
- Hareketli ve ürün üzerindeki aydınlatmaların kablo bağlantılarını dışarıdan zarar görmeyecek şekilde konumlandırarak muhafaza ediniz.

TEMİZLİK

- Yüzey temizliğini nemli pamuklu bir bez yardımıyla yapınız.
- Temizlik esnasında hiçbir kimyasal temizleyici kullanmayınız.
- Temizlik esnasında kullanılan nemli bezi elektrik aksamların olduğu bölgelere temas ettirmeyiniz.



AVRUPA UYGUNLUK
İŞARETİ



KULLANIM TALİMATINI OKUMADAN ÜRÜNÜ
ÇALIŞTIRMAYINIZ



DİKKAT! TEHLİKE UYARISI



BİLGİLENDİRME



KORUYUCU TOPRAK BAĞLANTISI



YÜKSEK GERİLİM TEHLİKESİ



ALTERNATİF AKIM BESLEMESİ



ELEKTRONİK ATIK NORMAL ÇÖPE ATMAYINIZ



Made in Türkiye

GARANTİ ŞARTLARI

- Garanti süresi, aydınlatmanın teslim tarihinden itibaren başlar.
- Aydınlatmanın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı firmamızın garantisi kapsamındadır.
- Aydınlatmanın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir. Aydınlatmanın tamir süresi 20 iş günüdür. (Yurtdışından gelecek ürünler nakliye hariç 30 iş günüdür) Bu süre, aydınlatmaya ilişkin arızalı ürünün firmaya teslim tarihinden itibaren başlar.
- Aydınlatmanın garanti süresi içinde gerek malzeme ve işçilik, gerekse montaj hatalarından arızalanması halinde, işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin tamiri yapılacaktır. (Montajın Enne yetkilileri tarafından yapılması baz alınmıştır.)
- Aydınlatmanın kullanım kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- Aydınlatmalara Enne yetkilileri dışında müdahale edilmesi (onarım-parça değişimi vb.) durumu garanti kapsamı dışındadır.

UYGULANAN AB YÖNETMELİĞİ VE STANDARTLAR

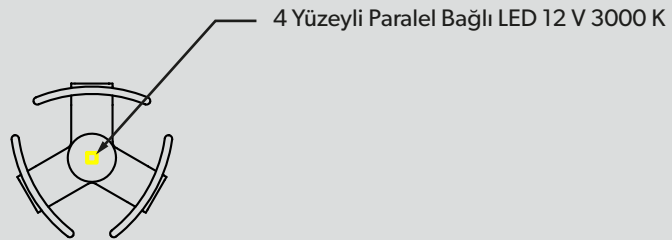
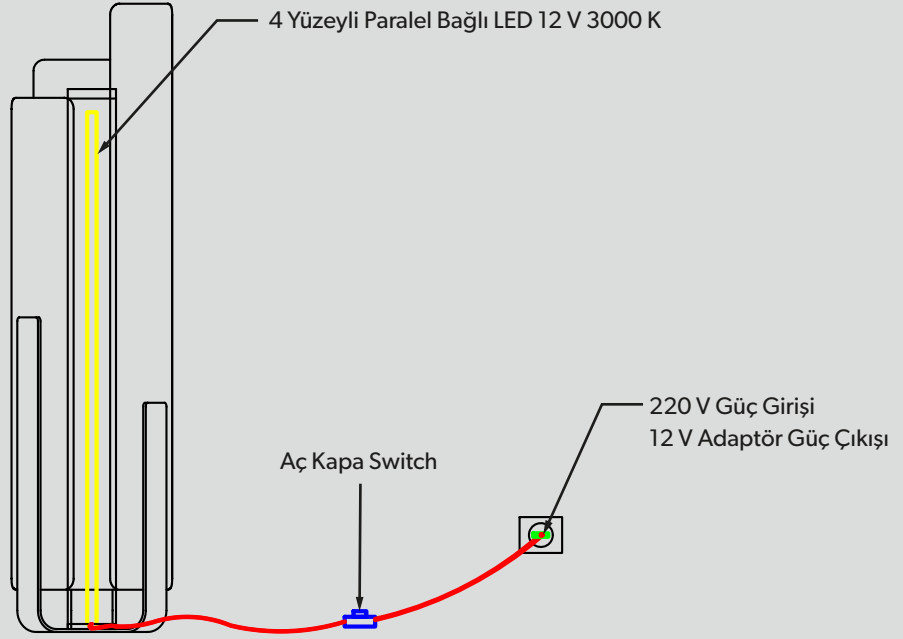
2014/35/AB Düşük Gerilim Yönetmeliği

STANDARTLAR:

- EN IEC 60598-1:2024
Aydınlatma armatürleri - Bölüm 1: Genel kurallar ve deneyler
- EN IEC 60598-2-1:2021
Aydınlatma armatürleri - Bölüm 2-1: Özel kurallar - Genel amaçlı, sabit
- EN IEC 62031:2020
LED modülleri - Genel aydınlatma için - Güvenlik ile ilgili özellikler
- EN 62717:2017
Genel aydınlatma için LED modülleri-Performans gereksinimleri

EN IEC 60598-1, EN IEC 60598-2-1, EN IEC 62031, EN 62717

TEKNİK ÇİZİM ve DETAYLAR



Trafoalarda kullanılan gerilim 110-230 V aralığında çalışmaktadır.