



Türk Akreditasyon Kurumu

## AKREDİTASYON SERTİFİKASI

Deney Laboratuvarı olarak faaliyet gösteren,

**EAE ELEKTRİK AYDINLATMA ENDÜSTRİSİ SANAYİ VE TİC. A.Ş. Deney Laboratuvarı**

Merkez Adres: Organize Sanayi Bölgesi Mahallesi 14.Sk. Fabrika Binası (A+B+C Blok) No:3/1 Dilovası / Kocaeli Kocaeli/Türkiye

TÜRKAK tarafından yapılan denetim sonucunda TS EN ISO/IEC 17025:2017 standardına göre Ek'te yer alan kapsamlarda akredite edilmiştir.

**Akreditasyon No : AB-1068-T**

**Akreditasyon Tarihi : 08.06.2016**

**Revizyon Tarihi / No : 04.09.2024 / 07**

Bu Sertifika, yukarıda açık adı ve adresi yazılı Kuruluşun TS EN ISO/IEC 17025:2017 Standardına, ilgili Yönetmelik ve Tebliğlere uygunluğunu sürdürmesi halinde **06.06.2028** tarihine kadar geçerlidir.

Gülden Banu Müderrisoğlu  
Genel Sekreter




Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) ISO/IEC 17025 alanında Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile çok taraflı anlaşma (MLA/MRA) imzalamıştır.

*Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre Gülden Banu Müderrisoğlu tarafından güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. E-imzalı belgeyi doğrulamak için QR kodunu kullanabilirsiniz.*

 Deney TS EN ISO/IEC 17025 AB-1068-T	<b>EAE ELEKTRİK AYDINLATMA ENDÜSTRİSİ SANAYİ VE TİC. A.Ş. Deney Laboratuvarı</b>	
	Akreditasyon No: AB-1068-T Revizyon No: 07 Tarih: 04.09.2024	
<b>Deney Laboratuvarı</b>		
<b>Adresi :</b> Organize Sanayi Bölgesi Mahallesi 14.Sk. Fabrika Binası (A+B+C Blok) No:3/1 Dilovası / Kocaeli Kocaeli/Türkiye	<b>Telefon :</b> +90-262 999 0520 <b>Fax :</b> +90 212 549 3790 <b>E-Posta :</b> yagiz.ogut@eaeegroup.com <b>Web Sitesi :</b> https://www.eaeaydinlatma.com/	

Elektrik, Elektronik ve Bilişim Ürünleri ve Cihazları		
Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası Standartlar, İşletme-içi Metotlar)
Lambalar ve Lamba Sistemleri	Lambaların ve lamba sistemlerinin fotobiyojik güvenliği	TS EN 62471 EN 62471 IEC 62471
Led Modülleri	Led modülleri - Genel aydınlatma için - Güvenlik ile ilgili özellikler	TS EN 62031 EN 62031 IEC 62031
Aydınlatma Armatürleri	Aydınlatma armatürleri - bölüm 2-5: Belirli özellikler - Projektörler	TS EN 60598-2-5 EN 60598-2-5 IEC 60598-2-5  Madde: 5.15 Hariç, TS EN IEC 60598-1'deki hariç maddeler kapsama dahil değildir.
Aydınlatma Armatürleri	Aydınlatma armatürleri - Bölüm 2-3: Belirli özellikler - Yol ve cadde aydınlatması için	TS 8700 EN 60598-2-3 EN 60598-2-3 IEC 60598-2-3  Madde: 3.15 Hariç TS EN IEC 60598-1'deki hariç maddeler kapsama dahil değildir.
Aydınlatma Armatürleri	Aydınlatma armatürleri - Bölüm 2-2: Özel kurallar - Gömme armatürler	TS EN 60598-2-2 EN 60598-2-2 IEC 60598-2-2  Madde: 2.15 Hariç TS EN IEC 60598-1'deki hariç maddeler kapsama dahil değildir.
Aydınlatma Armatürleri	Aydınlatma armatürleri - Bölüm 2: Özel kurallar - Kısım bir: Genel amaçlı, sabit	TS EN 60598-2-1 EN 60598-2-1 IEC 60598-2-1  Madde: 1.15 Hariç TS EN IEC 60598-1'deki hariç maddeler kapsama dahil değildir.
Aydınlatma Armatürleri	Aydınlatma armatürleri - Bölüm 1: Genel kurallar ve deneyler	TS EN IEC 60598-1 EN 60598-1 IEC 60598-1  Madde 4.20 Hariç Madde 9.2.3 Hariç Madde 9.2.10 ve 9.2.11 Hariç
Solid-State Lighting Products	Electrical and Photometric Measurements of Solid-State Lighting Products	IESNA LM-79
Lambalar ve Armatürler	Işık ve aydınlatma - Lambaların ve armatürlerin fotometrik verilerinin ölçülmesi ve sunulması - Bölüm 2: İç ve dış mekan iş yerleri için verilerin sunulması	TS EN 13032-2 EN 13032-2
Lambalar ve Armatürler	Işık ve aydınlatma - Lambaların ve armatürlerin fotometrik verilerinin ölçülmesi ve sunulması - Bölüm 1: Ölçme ve dosya biçimi	TS EN 13032 -1 EN 13032 -1



 Deney TS EN ISO/IEC 17025 AB-1068-T	<b>EAE ELEKTRİK AYDINLATMA ENDÜSTRİSİ SANAYİ VE TİC. A.Ş. Deney Laboratuvarı</b>	
	Akreditasyon No: AB-1068-T Revizyon No: 07 Tarih: 04.09.2024	
<b>Deney Laboratuvarı</b>		
Adresi : Organize Sanayi Bölgesi Mahallesi 14.Sk. Fabrika Binası (A+B+C Blok) No:3/1 Dilovası / Kocaeli Kocaeli/Türkiye		Telefon : +90-262 999 0520 Fax : +90 212 549 3790 E-Posta : yagiz.ogut@eaeaydinlatma.com Web Sitesi : https://www.eaeaydinlatma.com/
Mahfazalar	Mahfazalarla sağlanan koruma dereceleri (IP kodu)	TS 3033 EN 60529 EN 60529 IEC 60529  Madde: 14.2.1 Hariç Madde: 14.2.2 Hariç Madde: 14.2.9 Hariç
Mahfazalar	Mahfazalarla sağlanan koruma dereceleri- Dış mekanik darbelere karşı elektrikli donanımın korunması için (İK Kodu)	TS EN 62262 IEC 62262 EN 62262
Elektroteknik Ürünler	Çevre şartlarına dayanıklılık deneyleri - Bölüm 2-75: Deneyler - Deney Eh: Çekiç deneyleri	TS EN 60068-2-75 EN 60068-2-75 IEC 60068-2-75
Aydınlatma Armatürleri	ışık kaynakları ve armatürlerin mavi ışık tehlike değerlendirmesi için IEC 62471 Uygulaması	TSE IEC TR 62778 IEC TR 62778

Bu belge 5070 sayılı elektronik imza kanununa göre Gülden Banu Müderrisoğlu tarafından güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır. E-imzalı belgeyi doğrulamak için QR kodunu kullanabilirsiniz.

