



AB UYGUNLUK BEYANI
DECLARATION of CONFORMITY

Üretici/Manufacturer EAE Elektrik Aydınlatma End. San. ve Tic.

İkitelli Organize Sanayi Bölgesi Eski Turgut Ozal Caddesi No:20 34490
BASAKŞEHİR - İSTANBUL – TÜRKİYE/TURKEY

Aşağıda belirtilen ürünlerin firmamız sorumluluğunda olduğunu beyan ederiz.

We declare under our responsibility for the following products:

Ürün/Product: Aydınlatma Armatürü /Lighting Luminaires

Marka/Trademark : EAE

Model/Model : Ex-For Mini Armatürler / Ex-For Mini Luminaires

Ekipman/Equipment: LED Explosion-proof Light Fixture								
Ürün Grubu/ Product Group	Güç/Watt	Tavan Tipi/ Types of Ceilings	Kelvin/ Kelvin	Optik/ Diffuser	Driver Tipi/ Led Driver Types	Lümen/ Lumen	IP Değeri/ IP Values	Versiyon/Version
FOR	020	O	27	EX	00	2K3	66	VMN
	028		30		01	3K2		MN.V2
	036		40		02	4K1		
	044		50		03	4K9		
	050		57		04	5K5		
	051		65		05			

Belirtilen ürünler aşağıdaki direktif ve standartların gerekliliklerine uygundur:

The designated products are in conformity with the essential requirements of the following European Directives and harmonized standards:

ATEX Certificate number: TSE 21ATEX0171 X



II 2G Ex db IIC T6 Gb
II 2D Ex tb IIIC T85°C Db

Onaylanmış Kuruluş Bilgisi/Notified Body Information : TSE 178

Alçak Gerilim Direktifi/Low Voltage Directive(LVD), 2014/35/EU

TS EN 60598-1:2021
TS EN 60598-2-1:2021
TS EN 62471:2010
TS EN 62031:2020

Tehlikeli Maddelerin Kısıtlanması Direktifi/The Restriction of Hazardous Substances Directive (RoHS), 2014/65/EU

Muhtemel Patlayıcı Ortamda Kullanılan Teçhizat Ve Koruyucu Sistemler Direktifi/The ATEX Directive, 2014/34/EU

EN IEC 60079-0:2018, EN 60079-1:2014, EN 60079-31:2014

Ürün ağacında belirtilen led modül ile kullanılması şarttır./To be used with proper led modules as designated on each product.
Ürün etiketinde belirtilen gerilim aralığında çalıştırılmalıdır./To be used with in the voltage range as designated on each product.

Yer/Place, Tarih/Date

Kocaeli, 04.04.2024

İmza/Signature, İsim/Name

Genel Müdür/General Manager

Hakan Aksu