



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

Markanın Tanımı Description of the Mark
TSE veya/or  veya/or T S E

BELGE NUMARASI REFERENCE NUMBER OF LICENCE	002372-TSE-02/02
BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	07.11.2006
BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ LICENCE VALID UNTIL	17.04.2023
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI NAME OF THE LICENCE HOLDER	GRUP İMAJ AYDINLATMA SANAYİ VE TİC.AŞ.
BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	KAVAKLI MAH. DENİZ AKTAŞ CAD. NO:6 /1 BEYLİKDÜZÜ İSTANBUL/TÜRKİYE
ÜRETİM YERİ ADI NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	GRUP İMAJ AYDINLATMA SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
ÜRETİM YERİ ADRESİ ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	DENİZ AKTAŞ CAD. NO:6 KAVAKLI BEYLİKDÜZÜ İSTANBUL / TÜRKİYE
İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa) INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	002372-TSE-02/01
TESCİLLİ TİCARİ MARKASI REGISTERED TRADE MARK	İMAJ
İLGİLİ TÜRK STANDARDI RELATED TURKISH STANDARD	TS EN 61347-2-9 / 12.06.2013
BELGE KAPSAMI SCOPE OF LICENCE	



-220 V. 50 Hz. Tw:130 °C, 50W. (DAHİL) 2000 W.'A KADAR (DAHİL) SV MODEL, YÜKSEK BASINÇLI SODYUM BUHARLI LAMBALARLA KULLANILAN BALASTLAR
- 220 V. 50 Hz. Tw:130 °C, 70W. (DAHİL) 2000 W.'A KADAR (DAHİL) MH MODEL, YÜKSEK BASINÇLI METAL HALİDE LAMBALARLA KULLANILAN BALASTLAR
- 220 V. 50 Hz. Tw:130 °C,125W. (DAHİL) 400 W.'A KADAR (DAHİL) HG MODEL, YÜKSEK BASINÇLI CİVA BUHARLI LAMBALARLA KULLANILAN BALASTLAR
-230V. 50 Hz. Tw:130 °C ,70W.(DAHİL) 2000W.'A KADAR (DAHİL) SV MODEL,YÜKSEK BASINÇLI SODYUM BUHARLI LAMBALARLA KULLANILAN BALASTLAR
- 230V. 50 Hz. Tw:130 °C ,70W.(DAHİL) 2000W.'A KADAR (DAHİL) MH MODEL,YÜKSEK BASINÇLI METAL HALİDE LAMBALARLA KULLANILAN BALASTLAR
- 230V. 50 Hz. Tw:130 °C ,125W.(DAHİL) 400W.'A KADAR (DAHİL) HG MODEL,YÜKSEK BASINÇLI CİVA BUHARLI LAMBALARLA KULLANILAN BALASTLAR

e-imzalı/e-signed

05.04.2022

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına
BAHTİYAR UĞUR

TSE İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ V.

*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

*Bu belge, hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.

*TSE İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çayırova Tren İstasyonu Yani ÇAYIROVA/GEBZE * Telefon: 2627231273* Faks: 2627231606

*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks:0 312 416 66 17 E-posta :bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr





TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ
TURKISH STANDARDS INSTITUTION
CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS



BELGE KAPSAMI (002372-TSE-02/02nolu belge devamı) : GRUP İMAJ AYDINLATMA SANAYİ VE TİC.AŞ.
İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS EN 61347-2-9 / 12.06.2013

- 220 V. 50 Hz. Tw:130 °C, 50 W. (DAHİL) 400 W.'A KADAR (DAHİL) ALEMİNYUM TELDEN İMAL, SV MODEL, YÜKSEK BASINÇLI SODYUM BUHARLI LAMBALARLA KULLANILAN BALASTLAR
- 220 V. 50 Hz. Tw:130 °C, 50 W. (DAHİL) 400 W.'A KADAR (DAHİL) ALEMİNYUM TELDEN İMAL, MH MODEL, YÜKSEK BASINÇLI METAL HALİDE LAMBALARLA KULLANILAN BALASTLAR
- 220 V. 50 Hz. Tw:130 °C, 125 W. (DAHİL) 400 W.'A KADAR (DAHİL) ALEMİNYUM TELDEN İMAL, HG MODEL, YÜKSEK BASINÇLI CİVA BUHARLI LAMBALARLA KULLANILAN BALASTLAR
- 220 V. 50 Hz. Tw:130 °C, 50 W. (DAHİL) 400 W.'A KADAR (DAHİL) ISIL KORUMALI, SV MODEL, YÜKSEK BASINÇLI SODYUM BUHARLI LAMBALARLA KULLANILAN BALASTLAR
- 220 V. 50 Hz. Tw:130 °C, 50W. (DAHİL) 2000 W.'A KADAR (DAHİL) SV MODEL, YÜKSEK BASINÇLI SODYUM BUHARLI LAMBALARLA KULLANILAN BALASTLAR
- 220 V. 50 Hz. Tw:130 °C, 70W. (DAHİL) 2000 W.'A KADAR (DAHİL) MH MODEL, YÜKSEK BASINÇLI METAL HALİDE LAMBALARLA KULLANILAN BALASTLAR
- 220 V. 50 Hz. Tw:130 °C,125W. (DAHİL) 400 W.'A KADAR (DAHİL) HG MODEL, YÜKSEK BASINÇLI CİVA BUHARLI LAMBALARLA KULLANILAN BALASTLAR
- 230V. 50 Hz. Tw:130 °C ,70W.(DAHİL) 2000W.'A KADAR (DAHİL) SV MODEL,YÜKSEK BASINÇLI SODYUM BUHARLI LAMBALARLA KULLANILAN BALASTLAR
- 230V. 50 Hz. Tw:130 °C ,70W.(DAHİL) 2000W.'A KADAR (DAHİL) MH MODEL,YÜKSEK BASINÇLI METAL HALİDE LAMBALARLA KULLANILAN BALASTLAR
- 230V. 50 Hz. Tw:130 °C ,125W.(DAHİL) 400W.'A KADAR (DAHİL) HG MODEL,YÜKSEK BASINÇLI CİVA BUHARLI LAMBALARLA KULLANILAN BALASTLAR

BAKIR EMAYE BOBİN TELİNDEN İMAL EDİLMİŞ , SARGILARI ISIL KORUMALI

- 220 V. 50 Hz. Tw:130 °C, 50W. (DAHİL) 400 W.'A KADAR (DAHİL) SV MODEL, YÜKSEK BASINÇLI SODYUM BUHARLI LAMBALARLA KULLANILAN BALASTLAR
- 220 V. 50 Hz. Tw:130 °C, 35W. (DAHİL) 400 W.'A KADAR (DAHİL) MH MODEL, YÜKSEK BASINÇLI METAL HALİDE LAMBALARLA KULLANILAN BALASTLAR
- 220 V. 50 Hz. Tw:130 °C,125W. (DAHİL) 400 W.'A KADAR (DAHİL) HG MODEL, YÜKSEK BASINÇLI CİVA BUHARLI LAMBALARLA KULLANILAN BALASTLAR (K.D. 28.07.2009)
- 230 V. 50 Hz. Tw:130 °C,50W. (DAHİL) 250 W.'A KADAR (DAHİL) SV MODEL, YÜKSEK BASINÇLI SODYUM BUHARLI LAMBALARLA KULLANILAN BALASTLAR (K.D. 14.07.2013)
- 230 V. 50 Hz. Tw:130 °C,125W. (DAHİL) 400 W.'A KADAR (DAHİL) HG MODEL, YÜKSEK BASINÇLI CİVA BUHARLI LAMBALARLA KULLANILAN BALASTLAR (K.D. 14.07.2013)

e-ımalı/e-signed

05.04.2022

Belgeleme Merkezi Başkanı Adına
BAHTİYAR UĞUR

TSE İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ V.

*Bu belge, belgeleme ürünü, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

*Bu belge, hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.

*TSE İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ * Adres: Çayırova Tren İstasyonu Yanı ÇAYIROVA/GEBZE * Telefon: 2627231273* Faks: 2627231606

*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks:0 312 416 66 17 E-posta :bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr

