



**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

<b>BELGE NUMARASI</b> REFERENCE NUMBER OF LICENCE	004615-TSE-08/03
<b>BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ</b> DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	10.04.2019
<b>BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ</b> LICENCE VALID UNTIL	12.10.2023
<b>BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI</b> NAME OF THE LICENCE HOLDER	E A E ELEKTRİK AYDINLATMA END.SAN.VETİC.A.Ş.
<b>BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ</b> ADDRESS OF THE LICENCE HOLDER	ZİYA GÖKALP MAH. ESKİ TURGUT ÖZAL CAD NO:20 BAŞAKŞEHİR İSTANBUL/TÜRKİYE
<b>ÜRETİM YERİ ADI</b> NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	E A E ELEKTRİK AYDINLATMA END.SAN.VETİC.A.Ş.
<b>ÜRETİM YERİ ADRESİ</b> ADDRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	MAKİNE İHTİSAS O.S.B 1. CAD. NO:4 DEMİRCİLER MAH. KOCAELİ / TÜRKİYE
<b>İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa)</b> INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	004615-TSE-08/02
<b>TESCİLLİ TİCARİ MARKASI</b> REGISTERED TRADE MARK	Şekil+EAE ELEKTRİK A.Ş.
<b>İLGİLİ TÜRK STANDARDI</b> RELATED TURKISH STANDARD	TS 8698 EN 60598-2-1 / 01.04.1996 -- TS EN 60598-1 / 02.04.2015
<b>BELGE KAPSAMI</b> SCOPE OF LICENCE	



Revoled S model 220-240 V 50-60 Hz X W, I Sınıfı IP 65 LEDli Aydınlatma Armatürü  
X= Güç: 38, 40, 47, 57, 68, 71, 74, 87, 97, 110, 112, 128, 139, 140 W  
STL MODEL, 220-240 V, 50-60 Hz., X W, I Sınıfı, IP 40 LEDli Aydınlatma Armatürü  
X= Güç: 48, 37, 33, 24, 19, 15, 13, 12, 8 W (K.G: 09.03.2020)  
LINA ETANJ (LNE) MODEL, 220-240 V, 50-60 Hz., X W, I Sınıfı, IP 64 LEDli Aydınlatma Armatürü  
X= Güç: 72, 56, 38, 31, 23, 19, 10 W (K.G: 09.03.2020)  
NETA (NTA) MODEL, 220-240 V, 50-60 Hz., X W, I Sınıfı, IP 20 LEDli Aydınlatma Armatürü  
X= Güç: 120, 95, 47, 23, 17 W (K.G: 09.03.2020)  
INFINOO (INF) MODEL, 220-240 V, 50-60 Hz., X W, I Sınıfı, IP 40 LEDli Aydınlatma Armatürü  
X= Güç: 83, 82, 66, 55, 41, 32 W (K.G: 09.03.2020)  
SATURN (STR) MODEL, 220-240 V, 50-60 Hz., 16 W, I Sınıfı, IP 65 LEDli Aydınlatma Armatürü (K.G: 92.03.2020)

*e-imzalı/e-signed*

13.10.2022

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına  
MERİÇ KARACAN

TSE İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ

\*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: Çayıröva 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





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



**BELGE KAPSAMI ( 004615-TSE-08/03nolu belge devamı ) : E A E ELEKTRİK AYDINLATMA END.SAN.VETİC.A.Ş.**  
**İLGİLİ TÜRK STANDARDI(RELATED TURKISH STANDARD) TS 8698 EN 60598-2-1 / 01.04.1996 -- TS EN 60598-1 / 02.04.2015**

MINIWASHER MNW MODEL 220-240 V, 50-60 Hz., X W, I Sınıfı, IP 66 LEDli Aydınlatma Armatürü  
X= Güç: 32, 30, 25, 20, 18, 16, 12, 8 W (K.G: 09.03.2020)  
Revoled X (RVX) model, 220-240 V, 50-60 Hz., I sınıfı, IP 66 X W LEDli Genel Amaçlı Aydınlatma Armatürü  
X: Güç (Watt)= 18, 20, 24, 26, 28, 45,48, 49, 50, 52, 53, 67, 68, 70, 71, 72, 74, 77, 80, 88, 90, 95, 96, 98, 100, 103, 105, 107, 110, 115, 117, 120, 125, 128 ta=45 °C  
X: Güç (Watt)= 60, 66, 131, 132, 135, 150, 160, 170, 180, 185, 190, 197, 199, 200, 220, 236, 250, 260, 265, 300, 310, 330 ta=40°C (K.G: 04.10.2021)  
İnfinoo (INF) model, 220-240 V, 50-60 Hz., I sınıfı, IP 64, ta=45°C X W LEDli Genel Amaçlı Aydınlatma Armatürü  
X: Güç (Watt)= 16,20, 23, 25, 28, 30, 32, 35, 36, 38, 42, 44, 46, 48, 50, 51, 52, 56, 60, 62, 64, 65, 70, 75, 78, 80, 82 (K.G: 04.10.2021)  
Dbar (DBA) model, 24 V d.c., 48 V d.c., III sınıfı, IP 66, 15 ta=45°C X W LEDli Genel Amaçlı Aydınlatma Armatürü  
X: Güç (Watt)= 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 (K.G: 04.10.2021)  
Tbar (TBA) model, 220-240 V, II sınıfı, IP 66, ta=45°C X W LEDli Genel Amaçlı Aydınlatma Armatürü  
X: Güç (Watt)= 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14,15, 16, 17, 18, 19,20 (K.G: 04.10.2021)  
Logy (LOJ) model, 220-240 V, 50-60 Hz, I sınıfı, IP 20, ta=40°C X W LEDli Genel Amaçlı Aydınlatma Armatürü  
X: Güç (Watt)= 60, 65, 68, 70, 72, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 115, 128, 130, 133, 134, 150, 160, 163, 170, 180, 188, 191, 194, 196, 204, 210, 212, 228 (K.G: 04.10.2021)  
Logy (LOJ) model, 220-240 V, 50-60 Hz, I sınıfı, IP 65, ta=35°C X W LEDli Genel Amaçlı Aydınlatma Armatürü  
X: Güç (Watt)= 60, 65, 68, 70, 72, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 115, 128, 130, 133, 134, 150, 160, 163, 170, 180, 188, 191, 194, 196, 204, 210, 212, 228 (K.G: 04.10.2021)  
Cozar (COZ) model, 220-240 V, 50-60 Hz, I sınıfı, IP 65, ta=40°C ,X W LEDli Genel Amaçlı Aydınlatma Armatürü  
X: Güç (Watt)= 10,12, 15, 17, 19, 20, 23, 25, 29, 30, 33, 35, 40, 50, 55, 65, 75 (K.G: 04.10.2021)  
Cozar (COZ) model, 220-240 V, 50-60 Hz, II sınıfı, IP 65, ta=40°C ,X W LEDli Genel Amaçlı Aydınlatma Armatürü  
X: Güç (Watt)= 10,12, 15, 17, 19, 20, 23, 25, 29, 30, 33, 35, 40, 50, 55, 65, 75 (K.G: 04.10.2021)  
HBC model, 220-240 V, 50-60 Hz, I sınıfı, IP 65, X W LEDli Genel Amaçlı Aydınlatma Armatürü  
X: Güç (Watt)= 40, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 78, 79, 20, 85, 90, 95, 100, 110, 117, 120, 125, 140, 150, 155, ta=50°C  
X: Güç (Watt)=165, 179, 200, 220, 230, 243 ta=45°C (K.G: 04.10.2021)  
Galis (GLS) Model, 220-240 V, 50-60 Hz., I sınıfı, IP 66, 17-70 W arası LEDli Genel Amaçlı Sabit Aydınlatma Armatürü (K.G: 04.10.2021)  
Galis (GLS) Mini Model, 220-240 V, 50-60 Hz., I sınıfı, IP 66, 10-36 W arası LEDli Genel Amaçlı Sabit Aydınlatma Armatürü (K.G: 04.10.2021)  
S Round (SRD) Standard Model, 220-240 V, 50-60 Hz., ta=40°C I sınıfı, IP 65/66, 38-225 W arası LEDli Genel Amaçlı Sabit Aydınlatma Armatürü (K.G: 04.10.2021)  
S Round (SRD) Endüstriyel Model, 220-240 V, 50-60 Hz., ta=60°C I sınıfı, IP 65/66, 56-137 W arası LEDli Genel Amaçlı Sabit Aydınlatma Armatürü (K.G: 04.10.2021)  
FLX YG Model 100-277 V ya da 220-240 V (LED Driver için), II Sınıfı, 24V d.c, III Sınıfı (LED Modül için), IP 20 LEDli Aydınlatma Armatürü  
Y= Güç (Watt)= 4, 5, 6, 7, 8,12, 14,19, 22, 30, 33, 35, 38, 44, 60, 67, 68, 70, 75, 120,136 (K.G: 04.10.2021)

*e-ııızalı/e-signed*

13.10.2022

Belgeleendirme Merkezi Başkanı Adına  
MERİÇ KARACAN

TSE İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRÜ

\*Bu belge, belgeleendirilen 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 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

