



## CE UYGUNLUK BEYANI (Deklarasyon)

Aşağıda listelenen ürünlerin ve bu ürünlerde kullandığımız PCB kartların CE normlarına ve standartlarına uygun olduğunu beyan ederiz:

Ürünler: Aydınlatma armatürleri

### Modeller:

Sensor (00XXX.XXX), Ledli Armatürler (01XXX.XXX – 09XXX.XXX), Sarkıt Aratürler (10XXX.XXX – 19XXX.XXX), Sıvaaltı Armatürler (20XXX.XXX – 29XXX.XXX), Sıvaüstü Armatürler (30XXX.XXX – 39XXX.XXX), Steril Oda Armatürler (40XXX.XXX – 49XXX.XXX), Downlights and Spotlights (50XXX.XXX – 59XXX.XXX), Decorative Armatürler (60XXX.XXX – 69XXX.XXX), Endüstriyel Armatürler (70XXX.XXX – 79XXX.XXX), Acil Aydınlatma (80XXX.XXX – 89XXX.XXX), Dış Mekan Armatürleri (90XXX.XXX – 99XXX.XXX)

### Bu Beyannameye Göre CE Yönergeleri:

Düşük Voltaj Yönergesi (LVD) 2014/35 / AB

Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi (EMC) 2014/30 / AB

(RoHS) 2011/65 / AB Elektrikli ve Elektronik Cihazlar Direktifi'nde Tehlikeli Maddelerin Kullanımının Kısıtlanması

### Bu Beyanname uyarınca CE Standartları:

- EN 60598-1:2021 Aydınlatma armatürleri - Bölüm 1: Genel özellikler ve deneyler
- EN 60598-2-1:2021 Aydınlatma armatürleri - Bölüm 2: Özel kurallar - Kısım bir: Genel amaçlı, sabit
- EN 60598-2-2:2012 Aydınlatma armatürleri- Bölüm 2: Özel kurallar kısım 2: Gömme armatürler
- EN 60598-2-3/A1:2011 Aydınlatma armatürleri - Bölüm 2-3: Belirli özellikler - Yol ve cadde aydınlatması için
- EN 60598-2-5:2015 Aydınlatma armatürleri-Bölüm 2:Özel kurallar-Kısım 5:Projektörler
- EN 55015 :2013 Elektrikli aydınlatma ve benzeri cihazların radyo bozulma özelliklerinin sınırlamaları ve ölçüm yöntemleri
- EN 61547:2009 Genel aydınlatma amacıyla kullanılan cihazlar - Emu bağışıklık kuralları
- EN 61000-3-2: Elektromanyetik uyumluluk (emu) - Bölüm 3-2: Sınır değerler - Harmonik akım emisyonları için sınır değerler (cihazın faz başına giriş akımı ? 16 a)
- EN 61000-3-3:2013 Elektromanyetik uyumluluk (emu) - Bölüm 3-3: Sınırlar - Faz başına beyan akımı 16 a olan ve şartlı bağlantıya tabi olmayan donanım için genel alçak gerilim besleme sistemlerindeki gerilim değişiklikleri, gerilim dalgalanmaları ve kırışma ile ilgili
- EN 50581:2012 Tehlikeli maddelerin kısıtlanması ile ilgili elektrikli ve elektronik ürünlerin değerlendirilmesi için teknik dokümanlar
- 06159.282.OZ.00001, 06159.232.OZ.00001, 04142.OZ.00001, 90522.118.200 kodlu ürünlerimiz TS EN 62262 Dış mekanik darbelere karşı elektrikli donanımın mahfazası ile sağlanan koruma dereceleri IK10+ Vandal Proof koruması sağlar.

CE Deklerasyon Yılı 2024

### Üretici firma

Adı: İkizler Aydınlatma Armatürleri San. Ve Tic. AŞ.

Adres: Girne Mah. Irmak Sok. Küçükyalı Sanayi Sitesi F Blok Apt. No:72 F / 18 Maltepe İSTANBUL TURKEY

Tarih: 14.05.2024

Sorumluluk sahibi: Ömer DUMAN