



QA-AC-4259/19

QA TECHNIC – UYGUNLUK ONAYI  
QA TECHNİK – UYGUNLUK ONAYI

ALÇAK GERİLİM YÖNETİMİSTİ (2014/25/AB)  
ULUSAL ALÇAK GERİLİM YÖNETİMİSTİ

NUVA AYDINLATMA SANAYİ VE TİC. LTD.ŞTİ.  
KEÇECİ PIRI MAH. GÜLLÜ ÇE. SK. NO:11 ÜLÜYALU  
İSTANBUL/TÜRKİYE

Ürünün Tanımı Description of the Product/Product Part	AYDINLATMA AYRACI/BRACKET LIGHTING FITTING
Markası Product Commercial Brand	NUVA AYDINLATMA
Ölçü Tipi Product Type	TAHİLİ AYDINLATMA
Uygulanabilir Kİ Direktif(leri) Applicable CE Directive(s)	2014/53/EU 2014/30/EU
Uygulanabilir Harmonize Standartlar Uygulanabilir Ulusal Standartlar Ve Teknik Özellikler/Standartlar Applicable Harmonized Standards/ Applicable National Standards and Technical Specifications	TS EN 60598-1
Rapor No & Rapor Tarihi Report No. & Report Date	QA-19-160719-19-05-2019

bu belge, sadece bu ürünün teknik özelliklerini tanımlar ve diğer teknik özellikler hakkında bilgi vermez. Bu belge, ürünün teknik özelliklerini tanımlar ve diğer teknik özellikler hakkında bilgi vermez. The manufacturer shall not be held responsible for any changes in the market. The manufacturer shall not be held responsible for any changes in the market.

bu ürünün CE işareti, CE işaretiyle birlikte kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Bu ürünün CE işareti, CE işaretiyle birlikte kullanılmak üzere tasarlanmıştır. The manufacturer shall not be held responsible for any changes in the market.

Sertifika Yayın Tarihi : 01.09.2019  
Sertifika No: 4259  
Geçerlilik Tarihi : 01.09.2022  
Kısa Adı: QA

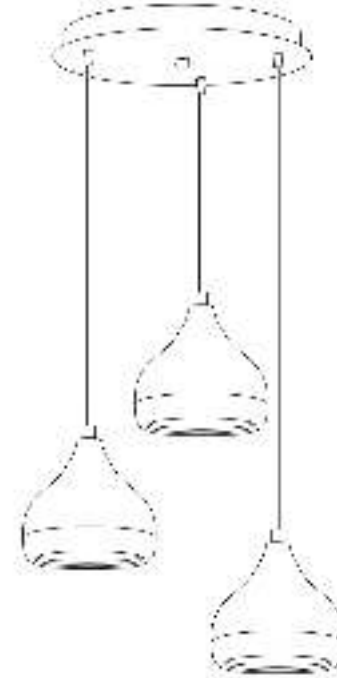
QA-19-160719-19-05-2019  
QA-19-160719-19-05-2019  
QA-19-160719-19-05-2019  
QA-19-160719-19-05-2019  
QA-19-160719-19-05-2019



L. Mustafa YILMAZ  
Yönetim Kurulu Başkanı  
Chairman of Executive Board

## YILDO CHANDELIER

### Assembly Guide



892OPV1755 / Yildo - 6871

## INSTALLATION INSTRUCTIONS

1. The installation of all electrical products should be undertaken with utmost care and a qualified electrician should carry out the work to ensure compliance with any local wiring regulations.
2. Always ensure that the mains electrical supply is disconnected before removing an existing luminaire and installing a new one.
3. Check the routing of electrical supply cable to avoid cutting it or damaging it during installation.
4. Make all electrical connections in accordance with the instructions attached to the luminaire itself following relevant local codes and regulations at all times. Ensure all connections are not loose with wire parts properly covered.
5. Ensure the light source is compatible with local voltage and follow any maximum wattage instructions shown on the product itself.
6. If you have any questions regarding the installation of this luminaire, please contact us.

