



QA-AC-4259/19

QA TECHNIC – UYGUNLUK ONAYI
QA 00000000 – AYDINLATMA VE ELEKTRİK KURULUMLARI

ALÇAK GERİLİM YÖNETİMİSTİ (2014/35/AB)
LOW VOLTAGE DIRECTIVE (2014/35/AB)

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 LUMINA/BRACKET
Markası Product Commercial Brand	NUVA AYDINLATMA
Ölçü Tipi Product Type	TAHİLİ AYDINLATMA
Uygulanabilir Kİ Direktif(ler)i Applicable CE Directive(s)	2014/35/AB 2014/30/AB
Uygulanabilir Harmonize Standart(ler) 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 00000000 19 05 2019

bu belge, bir ürünün veya bir sistemin uygunluğunu gösterir. Ürünler, değişken parametreler ve test koşulları için kabul edilebilir.
This certificate is valid for the product and/or system. The certificate is valid for variable parameters and test conditions.

bu belge, bir ürünün veya bir sistemin uygunluğunu gösterir. Ürünler, değişken parametreler ve test koşulları için kabul edilebilir.
This certificate is valid for the product and/or system. The certificate is valid for variable parameters and test conditions.

Sertifika Yayın Tarihi : 01.05.2019
Sertifika No: QA-AC-4259/19
Geçerlilik Tarihi : 01.05.2022
Kısa Adı: QA-AC-4259/19

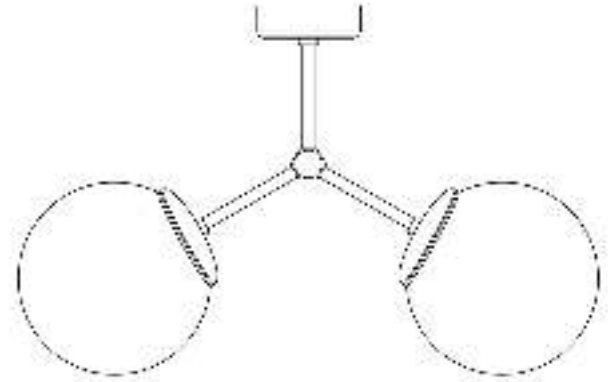
QA 00000000 – AYDINLATMA VE ELEKTRİK KURULUMLARI
QA 00000000 – AYDINLATMA VE ELEKTRİK KURULUMLARI
QA 00000000 – AYDINLATMA VE ELEKTRİK KURULUMLARI
QA 00000000 – AYDINLATMA VE ELEKTRİK KURULUMLARI
QA 00000000 – AYDINLATMA VE ELEKTRİK KURULUMLARI



L. Mustafa YILMAZ
Yönetim Kurulu Başkanı
Chairman of Executive Board

DAMAR PENDANT LAMP

Assembly Guide



892OPV1642 / Damar - 6331

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.

