

Lamba Şekli					
Tipi	NL-006	NL-G009	NL-G009	NL-420...NL-423	NL-430...NL-433
Güç (W)	3,6,9,12,15,18,24 W	3,6,9,12,15,18,24 W	16,25,40,48 W	6,12,18,24 W	6,12,18,24 W
Akım (A)	3W=0.06A 6W=0.06 A 9W=0.13 A 12W=0.13 A 15W=0.13 A 18W=0.2A 24W=0.25 A	3W=0.06A 6W=0.06 A 9W=0.13 A 12W=0.13 A 15W=0.13 A 18W=0.2A 24W=0.25 A	16W=0.3A 25W=0.55 A 40W=0.67A 48W=0.8A	6W=0.06A 12W=0.13A 18W=0.2 A 24W=0.25 A	6W=0.06A 12W=0.13A 18W=0.2 A 24W=0.25 A
Anma Gerilimi (V)	220/240V				
Anma Frekansı (Hz)	50/60 Hz				
Güç Faktörü	0.5				
Çalışma Sıcaklığı	-20 ... + 45 C				
Işık Akısı (Lm)	3W=240Lm 6W=480 Lm 9W=720 Lm 12W=960 Lm 15W=1200 Lm 18W=1440Lm 24W=1920 Lm	3W=240Lm 6W=480 Lm 9W=720 Lm 12W=960 Lm 15W=1200 Lm 18W=1440Lm 24W=1920 Lm	16W=1280 Lm 25W=2000 Lm 40W=3200Lm 48W=3840 Lm	6W=480 Lm 12W=960 Lm 18W=1440Lm 24W=1920 Lm	6W=480 Lm 12W=960 Lm 18W=1440Lm 24W=1920 Lm
Verim	80Lm/W				
Renk(K)	6500K 3000K 4000K				
CRI	>70				
Ömür	25.000 Saat				
Dış Ölçü (mm)	3W=92mm 6W=120mm 9W=150mm 12W=170mm 15W=190mm 18W=225mm 24W=300mm	3W=92mm 6W=120mm 9W=150mm 12W=170mm 15W=190mm 18W=225mm 24W=300mm	16W=300mm 25W=300mm 40W=600mm 48W=600 mm	6W=120mm 12W=170mm 18W=225mm 24W=300mm	6W=120mm 12W=170mm 18W=225mm 24W=300mm
Yükseklik (mm)	15mm				
Açılacak Delik (mm)	3W=85mm 6W=105mm 9W=135 mm 12W=155mm 15W=175 mm 18W=205mm 24W=285mm	3W=85mm 6W=105mm 9W=135 mm 12W=155mm 15W=175 mm 18W=205mm 24W=285mm	16W=300mm 25W=300mm 40W=600mm 48W=1200mm		
Çalışma (Çıkış) Gerilimi	3W=45V DC 6W=90V DC 9W=69V DC 12W=90V DC 15W=111V DC 18W=90V DC 24W=72V DC	3W=45V DC 6W=90V DC 9W=69V DC 12W=90V DC 15W=111V DC 18W=90V DC 24W=72V DC	16W=45V DC 25W=50V DC 40W=60V DC 48W=60V DC	6W=90V DC 12W=90V DC 18W=90V DC 24W=72V DC	6W=90V DC 12W=90V DC 18W=90V DC 24W=72V DC
Işık Açısı	180				
IP Sınıfı	IP 23				

## Dikkat!

### TEHLİKELİ ELEKTRİK GERİLİMİ !

- 1-) Islak elle temas etmeyiniz.
- 2-) Çalışmaya başlamadan önce, cihazı gerilimsiz, bırakacak şekilde enerjiyi kesiniz.

### Cihazın Kurulum ve Çalışmasında Dikkat Edilecek Unsurlar

- 1- Kullanılacak ürüne ait teknik değerler ürün üzerinde bulunmakta olup, bu değerler dikkate alınarak ürün seçimi yapılmalıdır.
- 2- Dimmer ile birlikte kullanmayınız.
- 3- Ürünü asla yere düşürmeyin, çarpmayın, sarsmayın. Akım altındayken ürünü sökmeyin, oynamayın.

- 4- Taşıma ve nakliye esnasında sert çarpmalara maruz bırakmayınız.

### Öneriler ve Uyarılar

- 1-Çalışmakta olan ürünlerin değişimi veya devreden çıkartılması mutlaka enerji kesilerek yapılmalıdır.

- 2-Nemli ve ıslak ortamlarda kullanmayınız. Montaj ve Demontaj'dan önce enerjiyi mutlaka kesin.

- 3-Kullanım ömrü tamamlandığı zaman, içeriği sebebiyle, uygun geri dönüşüm yöntemleri kullanılmalıdır.

- 4-Nihai tüketicinin yapması gereken herhangi bir bakım yoktur.

- 5-Gerekli şekilde yapılmayan montaj, kullanım, nakliye, sevkiyat, yükleme ve boşaltma anında meydana gelen hasar ve arızalardan NORA AŞ. sorumlu değildir.

- 6-Uygun ürün seçilmediğinden çıkacak hasar ve/veya problemlerden NORA AŞ. sorumlu değildir.

#### İthalatçı:

#### Üretici: