

UZUN MENZİLLİ
NYX-INDOOR İNFRARED AYDINLATICI

**HER TÜR İÇ ORTAM
UYGULAMASI İÇİN UYGUNDUR**

- Paslanmaz metal aksesuarlar
- 850 nm ve 940 nm dalga boyu seçenekleri
- Güç tüketimi 9W / 14W
- 220V AC, 48V DC , 24V DC versiyonları mevcuttur
- Power Led teknolojisi

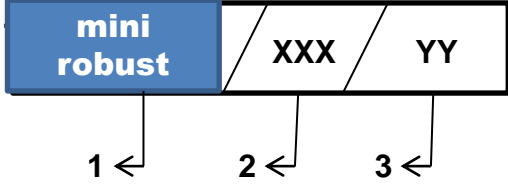


TEKNİK ÖZELLİKLER

Koruma derecesi	: İÇ ORTAM İÇİNDİR
Çalışma sıcaklığı	: - 40° C, + 50° C,
Güç tüketimi	: 9 W / 14W (menzile göre 2 seçenek)
Çalışma voltajı	: 220V AC, 48VDC, 24VDC
Kablo	: 2x0.5 mm2 Ultraviole dayanıklı, alev yürütmeyen, 1,5 m
Gövde malzemesi	: Alüminyum
Kaplama	: Eloksal
Renk	: Siyah
Cam	: Darbe dayanıklı
Cıvata ve pullar	: Paslanmaz çelik
Boyutlar	: 10,5x14x7 cm (ayak hariç)
Ağırlık	: 1,2 kg
Işıma açıları	: 25°, 45°, 60°, 90°, 120°
Öngörülen Kullanım Ömrü	: 10+ yıl



ÜRÜN KODLAMASI



- 1.Model : **NYX-1**
 2. Dalga Boyu : 850 nm, 940 nm
 3. Işıma Açıları : 25°, 45°, 60°, 90°, 120°
- Örnek: **NYX-1/ 850 / 45**

Kalite Belgeleri



MUTLAK KARANLIKTA GÖRÜNTÜ ALINAN MESAFELER

850 nm		940 nm	
25°	300m	25°	150m
45°	150m	45°	80m
90°	100m	90°	50 m

Yukarıdaki mesafeler 0,01 lux D/N kutu kamera ve zoom lens ile mutlak karanlıkta alınan gece görüş mesafeleridir.