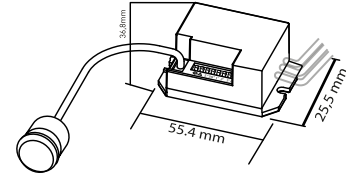


Teknik özellikler

Çalışma gerilimi	: AC220-240V	Ayarlanabilir algı açısı
Frekans	: 50-60Hz	Ayarlanabilir gecikme zamanı
Çıkış gücü	: Max.800W ☀ Max.400W 🌙	Ortam ışığına göre çalışma ayarı
Algılama açısı	: 120° / 360°	Otomatik hareket algılama
Algılama mesafesi	: 3m / 6m (Opsiyonlu)	Kararlı çalışma
Montaj yüksekliği	: 2,2 - 4m	Gece/Gündüz ayarı
Algılama hızı	: 0,6 - 1,5 m/s	IP20 Sınıf II
Gecikme süresi	: 5s - 8dk	
Ortam ışığı	: <10Lux ~ 2000Lux	
Çalışma sıcaklığı	: -10°C ~ +40°C	

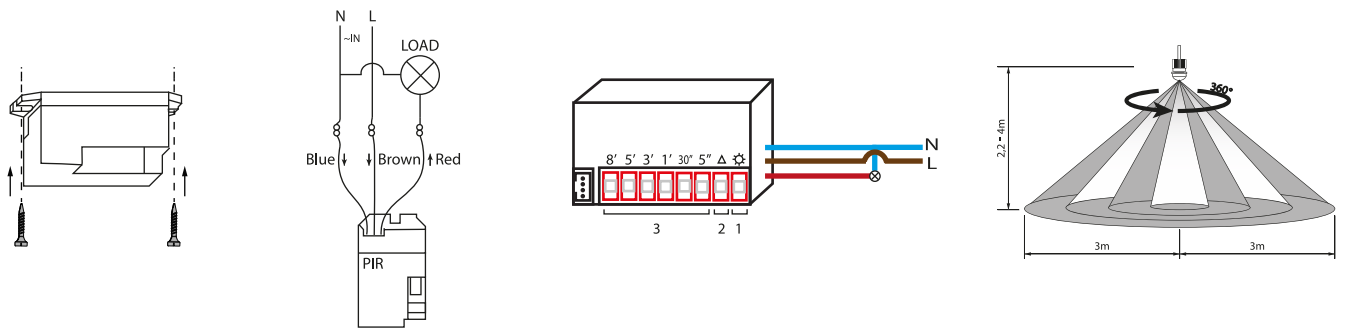


UYARI:

1. Kurulumdan önce kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyup muhafaza ediniz.
 2. Bakım ve kurulum işleri deneyimli bir elektrikçi tarafından yapılmalıdır.
 3. Dışarıya ısı yada buhar veren ve klima tipi cihazlardan uzak tutunuz.
 4. Lense herhangi bir cisimle temas etmeyiniz.
- EEE Yönetmeliğine uygundur.

KURULUM:

1. Enerjiyi kesiniz
2. Ürünü ; alt tarafındaki vida boşluklarından vidalarıyla istenilen pozisyonda sabitleyiniz,
3. Ürünün elektriksel bağlantısını ve sensörün yüklenmesini kablo diyagramı şemasına göre yapınız,
4. Enerjiyi açınız ve test ediniz



FONKSİYON:

1. 1 numaralı tuş gece gündüz ayarını yapar. Tuş yukarıdayken Gece/Gündüz her zaman çalışır. Tuş aşağıdayken sadece gece çalışır.
2. 2 numaralı tuş hassasiyeti ayarlar. Tuş yukarıdayken algılama hassasiyeti artar. Ürünün 360° alanı görmesi için tuşun yukarıda, 120° alanı görmesi için aşağıda durması gerekir.
3. 3 numaralı tuşlar ile zaman ayarı yapılır. İstedığınız zaman ayarı için sadece ilgili tuşu yukarı kaldırılır. Örnek olarak 5sn ye ayarlayınca sensör algıladıktan sonra, 5 saniye enerji geçişine izin verip enerjiyi keser.