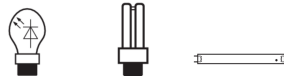




EE830



## Hareket dedektörü kızılötesi 200°, IP55, duvara monte, beyaz

### Teknik özellikler

#### Mimari

Bus sistemi olmadan

#### Fonksiyonlar

Fonksiyon tek bir ünite, ana cihaz veya uzatma ünitesi olarak kullanılabilir

#### Temel elektriksel özellikler

Anma çalışma gerilimi Ue 230 V

Frekans 50/60 Hz

#### Boyutlar

Monte edilen ürünün yüksekliği 2.5 m

Kurulu ürünün genişliği 83 mm

Önerilen kurulum yüksekliği 2.5 m

#### Güç kaynağı

Besleme gerilimi 230 V +10% / -15%

#### Algılama

Algılama açısı 200 °

Algılama açısı 200 °

Yerde algılama alanı Ø ≈ 16 m

Ön algılama mesafesi 16 m

Yan algılama mesafesi 6 m

#### Materyaller

Renk beyaz

RAL rengi RAL 9010 - Saf beyaz

Malzeme plastik

#### Aydınlatma kontrolü

Ayarlanabilen tepki parlaklığı ≈ 5...1000 lx

Parlaklık ölçüm aralığı 5 / 1000 Lux

#### LED kontrolü

LED LED algılama ve mod göstergesi ile

#### Kurulum, montaj

maksimum Montaj Yüksekliği 4 m

Montaj tipi siva üstü monteli

**Bağlantı**

Bağlantı tipi geçmeli klemensli

**Ayarlar**

Ayarlanabilen tepki değeri hassasiyeti Hayır

Ayarlanabilen gecikme süresi 5 s...15 mn

Ayar tepki parlaklığını ve gecikme süresini sökmeden potansiyometreyle ayarlama

**Teslimat kapsamı**

cihaz montaj materyali ile

**Ekipman**

Yatay algılama açısı 200 °

Döndürme yatay olarak döndürülebilir

**Emniyet**

Koruma sürünme koruması ile

**Kullanım koşulları**

çalıştırma sıcaklığı -20...55 °C

Saklama/taşıma sıcaklığı -20...60 °C

Enerji tasarrufu düşük iç enerji gereksinimi ; Işığın varlığı ve parlaklığa bağlı olarak AÇIK ve KAPALI anahtarlama vasıtasıyla enerji tasarrufu

**Kimlik**

Uygulama, kullanım Hareket dedektörü

ana tasarım hattı Hareket dedektörleri