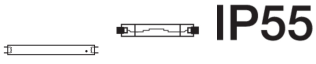
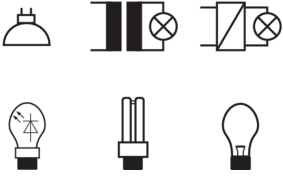




EE841



Hareket dedektörü kızılötesi 360°, IP55, duvara monte, antrasit

Teknik özellikler

Mimari

Bus sistemi olmadan

Fonksiyonlar

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

Temel elektriksel özellikler

Frekans 50/60 Hz

Boyutlar

Monte edilen ürünün yüksekliği 2.5 mm

Kurulu ürünün genişliği 91 mm

Önerilen kurulum yüksekliği 2.5 m

Güç kaynağı

Besleme gerilimi 230 V +10% / -15%

Algılama

Algılama açısı 360 °

Algılama açısı 360 °

Yerde algılama alanı Ø ≈ 12 m

Ön algılama mesafesi 12 m

Yan algılama mesafesi 6 m

Materyaller

Malzeme plastik

Aydınlatma kontrolü

Ayarlanabilen tepki parlaklığı ≈ 5...1000 lx

Parlaklık ölçüm aralığı 5 / 1000 Lux

LED kontrolü

230V LED lambalar 20 x 20 W

LED LED algılama ve mod göstergesi ile

Kurulum, montaj

maksimum Montaj Yüksekliği 4 m

Montaj tipi sıva üstü monteli

kurulum modu duvar ve tavan montajı için, adaptörle köşe montajı

Bağlantı

Ayarlar

Ayarlanabilen tepki deęeri hassasiyeti	Evet
Ayarlanabilen tepki hassasiyeti	20...100 %
Ayarlanabilen gecikme süresi	5 s...15 sn
Ayar	tepki parlaklığının, hassasiyetinin ve gecikme süresinin potansiyometreyle hassas ayarı

Teslimat kapsamı

cihaz	montaj materyali ile
-------	----------------------

Ekipman

Yatay algılama açısı	360 °
Döndürme	dikey olarak döndürme

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