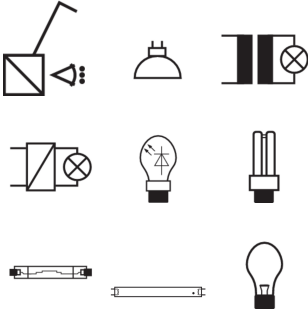




EE820



IP55

Teknik özellikler

Mimari

Sabitlenme modu sıva üstü montaj

Temel elektriksel özellikler

Anma çalışma gerilimi Ue 230 V

Frekans 50/60 Hz

Boyutlar

Monte edilen ürünün yüksekliği 2.5 m

Önerilen kurulum yüksekliği 2.5 m

Güç kaynağı

Besleme gerilimi 230 V +10% / -15%

Algılama

Algılama açısı 140 °

Ön algılama mesafesi 16 m

Yan algılama mesafesi 8 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

Kurulum, montaj

maksimum Montaj Yüksekliği 4 m

Bağlantı

Bağlantı tipi geçmeli klemensli

Ayarlar

Ayarlanabilen tepki değeri hassasiyeti Hayır

Ayarlanabilen gecikme süresi 5 s...15 mn

Teslimat kapsamı

cihaz montaj materyali ile

Ekipman

Yatay algılama açısı	140 °
Döndürme	yatay olarak döndürülebilir
Emniyet	
Koruma indeksi IP	IP55
Kullanım koşulları	
çalıştırma sıcaklığı	-20...55 °C