



85342182

hrkt ddktr 2,2 m, parlak beyaz

Teknik özellikler

Fonksiyonlar

Kullanım usulü, çalışma şekli mikro işlemci kontrollü çalışma modu

Boyutlar

Montaj yüksekliği 34 mm
Anma montaj yüksekliği 2.2 m

Ölçüm

Dikdörtgen şekilli algılama alanı $\approx 8 \times 12$ m

Erişim mesafesi

Menzil, ön ≈ 8 m

Algılama

Algılama seviyesi sayısı 3
Ayarlanabilir algılama açısı her bir taraf $\approx 45...90^\circ$
Yerde algılama alanı \emptyset 0 m

Materyaller

Renk beyaz

Aydınlatma kontrolü

Ayarlanabilen tepki parlaklığı $\approx 5...1000$ lx , gündüz operasyon

Ayarlar

Ayarlanabilen tepki değeri parlaklığı Evet
Ayarlanabilen tepki değeri hassasiyeti Evet
Ayarlanabilen tepki hassasiyeti 10...100 %
Gecikme süresi ≈ 180 s
Kapanış ön uyarısı için dim değerine % 50 30 s

Emniyet

atishalogenfreexternallymaintained No
Koruma sökme korumalı

Kullanım koşulları

çalıştırma sıcaklığı $-5...45^\circ\text{C}$
Enerji tasarruflu düşük iç enerji gereksinimi
Bağıl nem (yoğunlaşma olmadan) 0...65 % (yoğunlaşma olmadan)

Kimlik

Uygulama, kullanım

Hareket dedektörü

ana tasarım hattı

Berker S.1/B.3/B.7

Sekonder tasarım hatları

Hareket algılayıcı ; Berker S.1 ; Berker B.3 ; Berker
B.7 Glas