



Led'li Alüminyum Kapak

Aluminum Cover With Led

Hareketli parça
Ø273x8mm + 2mm
CR304 paslanmaz çelik
ve ana gövde çapı
324 mm

Moving part is
Ø273x8mm+2mm
CR304 stainless steel
and the main body's
diameter is 324 mm

Hareket eden parça
yüksekliği 600 mm

The height of the
rising part is 600 mm



Ürün QR Kodu



Product QR Code

Elektromekanik Mantar Bariyer (Ünitesi İçinde)

Electromechanical Rising Bollard (Internal Unit)

| | |
|---------------------------------------|---|
| Çalışma Voltajı | : 230 Vac 50 Hz |
| Motor | : D.C |
| Akım | : Min 8 A/ Max 18 A |
| Maksimum başlangıç Torku | : 63 N.m (1490 N – 152 kg) |
| Nominal tork | : 40 N.m (950 N – 97 kg) |
| Motor frekansı | : 36,66 Hz |
| Motor açılma hızı | : 230 1/s |
| Redüksiyon oranı | : 1/60 |
| Pinyon dişlisi | : Z : 21 M:4 Db : 84 mm |
| Koruma Sınıfı | : IP68 |
| Nominal hız | : 0,16 m/s |
| Saatteki maksimum Tur | : 360 |
| Çalışma süresi | : 4-5min. |
| Strok | : 600-700mm |
| Çalışma sıcaklıkları | : -15 °C / + 50 °C |
| Sınırlama switch tipi | : Endüktif |
| Elektrik kontrol ünitesi | : PLC |
| Güvenlik kiti | : Loop dedektör veya fotosel. |
| Mantar bariyer hareketli kısım | : Ø273x8mm |
| Dış koruyucu kasa | : Ø324x5mm |
| Cr 304 Paslanmaz Giydirme | : Ø273x2mm |
| Üst kapak | : LED ışıklı şeritlerle Alüminyum kapak |
| Gazlı amörtisör itme kuvveti | : 400N |

| | |
|-----------------------------------|--|
| Working Voltage | : 230 Vac 50 Hz |
| Engine | : D.C |
| Current | : Min 8 A/ Max 18 A |
| Maximum starting torque | : 63 N.m (1490 N – 152 kg) |
| Nominal torque | : 40 N.m (950 N – 97 kg) |
| Engine frequency | : 36,66 Hz |
| Motor angular velocity | : 230 1/s |
| Reduction ratio | : 1/60 |
| Pinion Gear | : Z : 21 M:4 Db : 84 mm |
| Ingress Protection | : IP68 |
| Nominal speed | : 0,16 m/s |
| Maximum turnover per hour | : 360 |
| Total operation period | : 4-5min. |
| Stroke | : 600-700mm |
| Operational Temperature | : -15 °C to + 50 °C |
| Limiting switch type | : Inductive |
| Electric control unit | : PLC |
| Security kit | : Loop detector or photocell. |
| Rising bollard moving part | : Ø273x8mm |
| External protective casing | : Ø324x5mm |
| Cr 304 Stainless Covering | : Ø273x2mm |
| Top cover | : Aluminum cover with LED light strips |
| Gas damper thrust | : 400N |

