



### Ürün Avantajları

|   |
|---|
| Klasik aydınlatma armatürlerine kıyasla % 80'e varan enerji tasarrufu                             |
| Yüksek verimlilikte LED'li aydınlatma sistemleri  |
| Uzun ömürlü, yüksek kaliteli LED ve yüksek verimlilikte sürücü                                    |
| Elektrostatik toz boya öncesinde zincoprım uygulanarak korozyon direnci artırılmış armatür yüzeyi |
| Inox cıvatalar  |
| Sızdırmazlığı sağlayan kaliteli silikon conta   |

### Standart Ürün Özellikleri

|                               |                                      |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Gövde:                        | Alüminyum profil ve enjeksiyon gövde |
| Optik Kapak:                  | Temperli cam                         |
| Işık Kaynağı:                 | High Power LED                       |
| Girişime Karşı Koruma Sınıfı: | IP65                                 |
| Elektriksel Yalıtım Sınıfı:   | Sınıf 1                              |
| En x Boy (a):                 | 100 mm                               |
| Yükseklik (b):                | 300 mm                               |
| Derinlik (c):                 | 155 mm                               |
| Çalışma Sıcaklığı Aralığı:    | -20 °C ~ +50 °C                      |

### Elektriksel Özellikler

|                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| Nominal Güç:             | 10 W              |
| Çalışma Modu:            | Uyumlu LED Sürücü |
| Giriş Gerilimi:          | 220 - 240 VAC     |
| Giriş Frekansı:          | 50 - 60 Hz        |
| Güç Faktörü:             | > 0.90            |
| Sürme Akımı:             | 50 mA             |
| Toplam Harmonik Bozulma: | < 15 %            |
| Kontrol Edilebilirlik:   | Aç - Kapat        |

### Fotometrik Özellikler

|                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Renk Sıcaklığı:                  | 3000 °K - 4000 °K - 6500 °K |
| Işık Akısı:                      | 948 lm - 1058 lm - 1190 lm  |
| Işık Akı Toleransı:              | < 10 %                      |
| Etkinlik Faktörü:                | 119 lm/W                    |
| Renksel Geriverim İndeksi (CRI): | ≥ 80                        |
| Işık Açısı:                      | 30° - 50° - 70°             |