



### 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, alüminyum ankastre montaj kasası
Optik Kapak:	Temperli Cam / Şeffaf PMMA
Işık Kaynağı:	High Power LED
Girişime Karşı Koruma Sınıfı:	IP67
Elektriksel Yalıtım Sınıfı:	Sınıf 1
İç Ölçüler (a x b):	68 x 688 mm
Dış Ölçüler (c x d):	75 x 690 mm
Yükseklik (e):	75 mm
Çalışma Sıcaklığı Aralığı:	-20 °C ~ +50 °C

### Elektriksel Özellikler

Nominal Güç:	32 W
Çalışma Modu:	Uyumlu LED Sürücü
Giriş Gerilimi:	220 - 240 VAC
Giriş Frekansı:	50 - 60 Hz
Güç Faktörü:	> 0.90
Sürme Akımı:	153 mA
Toplam Harmonik Bozulma:	< 15 %
Kontrol Edilebilirlik:	Aç - Kapat

### Fotometrik Özellikler

Renk Sıcaklığı:	3000 °K - 4000 °K - 6500 °K
Işık Akısı:	3159 lm - 3402 lm - 3968 lm
Işık Akı Toleransı:	< 10 %
Etkinlik Faktörü:	124 lm/W
Renksel Geriverim İndeksi (CRI):	≥ 80
Işık Açısı:	10° - 24° - 36°