

# Highline

İç Aydınlatma - Endüstriyel Aydınlatma



Renk Seçenekleri



Ral 7016

## TEKNİK BİLGİLER

**Gövde** Elektrostatik Toz Boyalı Alüminyum Profil  
**Difüzör** Temperli Şeffaf Cam + PMMA Optik Lens

## OPTİK ÖZELLİKLER

**Optik** Simetrik / Asimetrik  
**Işık Çıkış Açısı** (SYM)90°x100°, (SYM)40°x100°, (ASYM)2x25°  
**UGR Derecesi** UGR ≤ 25  
**CRI** CRI ≥ 80  
**Renk Bin Değeri** Mc Adams ≤ 3

## ELEKTRİKSEL

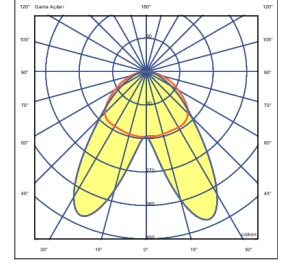
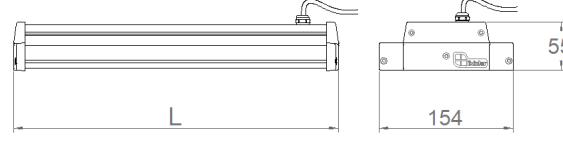
**Güç (W)** 75-150W  
**Güç Faktörü** >0.95  
**Işık Kaynağı** Mid Power LED  
**Kablo** Halojen-Free  
**Giriş Voltajı** 220-240V AC / 50-60 Hz  
**LED Sürücü** Yüksek Verimli Sabit Akım Çıkışlı  
**Ortam Sıcaklığı** -20°C / +45°C  
**LED Ömür L80B50** >50.000 Saat

## OPSİYONEL

- DALI - 1-10V DIM  
- DC Çalışma Modu - Acil Durum Kiti (1 saat/3 saat)  
- Mikrodalga Sensörü - 5700K-6500K  
- Güvenlik Filmler Cam - Spor Sahaları İçin Koruyucu Kafes  
- Dahili Güç Giriş Konnektörü

## MONTAJ

**Montaj Tipi** Sıva Üstü, Sarkıt



Sipariş Kodu	W	Lm	CCT	CRI	L (mm)	Kg
07309.06.40.100	75	10000	4000	Ra>80	600	3

