

Highline

İç Aydınlatma - Endüstriyel Aydınlatma



Renk Seçenekleri



Ral 7016

TEKNİK BİLGİLER

Gövde	Ekstrüzyon Alüminyum Profil
Difüzör	Temperli Şeffaf Cam + PMMA Optik Lens
Yan Kapak	PC Enjeksiyon + Silikon Conta
Boya	Elektrostatik Toz Boya

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

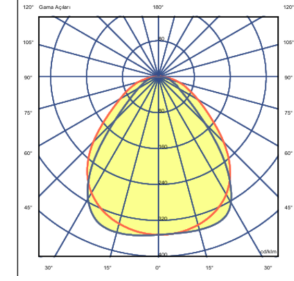
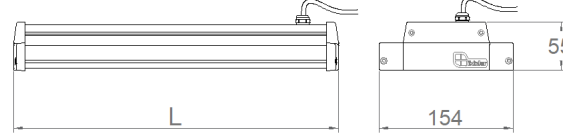
Güç (W)	75-150W
Güç Faktörü	>0.95
Işık Kaynağı	Mid Power LED
Kablo	Halojen-Free
Giriş Voltajı	220-240V AC / 50-60 Hz
LED Sürücü	Yüksek Verimli Sabit Akım Çıkışlı
Ortam Sıcaklığı	-20°C / +45°C
LED Ömür L80B50	>50.000 Saat

OPSİYONEL

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

MONTAJ

Montaj Tipi	Sıva Üstü, Sarkıt
Montaj Aparatı	Metal Braket



Sipariş Kodu	W	Lm	CCT	CRI	Verimlilik	L (mm)	Kg
07309.12.40.200	150 W	20180	4000K	Ra>80	135 Lm/W	1165mm	4

