

Lightline - 049 D/E

Direkt/Endirekt

İç Aydınlatma - Sarkıt Aydınlatma, Lineer Aydınlatma



Renk Seçenekleri



Ral 9016

Ral 9006

Ral 9005

TEKNİK BİLGİLER

Gövde	Ekstrüzyon Alüminyum Profil
Yan Kapak	Alüminyum Enjeksiyon
Difüzör	Yüksek Işık Geçirgenliğine Sahip Opal Difüzör
Boya	Elektrostatik Toz Boya
Boyutlar(mm)	48(W) x 90(H)

OPTİK ÖZELLİKLER

Optik	Direk - Endirek
Işık Çıkış Açısı	120°
UGR Derecesi	UGR ≤ 22
CRI	CRI ≥ 80
Renk Bin Değeri	Mc Adams ≤ 3

ELEKTRİKSEL

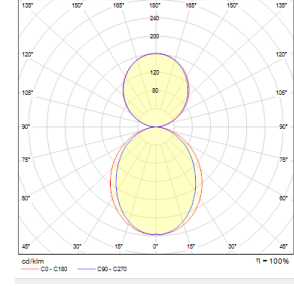
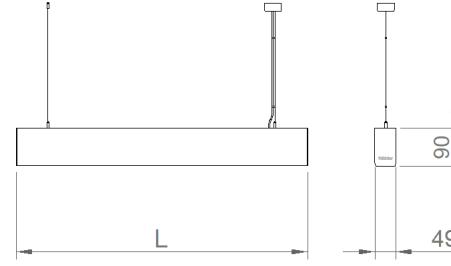
Güç (W)	51W-78W
Güç Faktörü	>0.95
Işık Kaynağı	SMD Mid Power LED
Kablo	Halojen-Free
Giriş Voltajı	220-240V AC / 50-60 Hz
LED Sürücü	Yüksek Verimli Sabit Akım Çıkışı
Ortam Sıcaklığı	-20°C / +50°C
LED Ömür L80B50	>50.000 Saat

OPSİYONEL

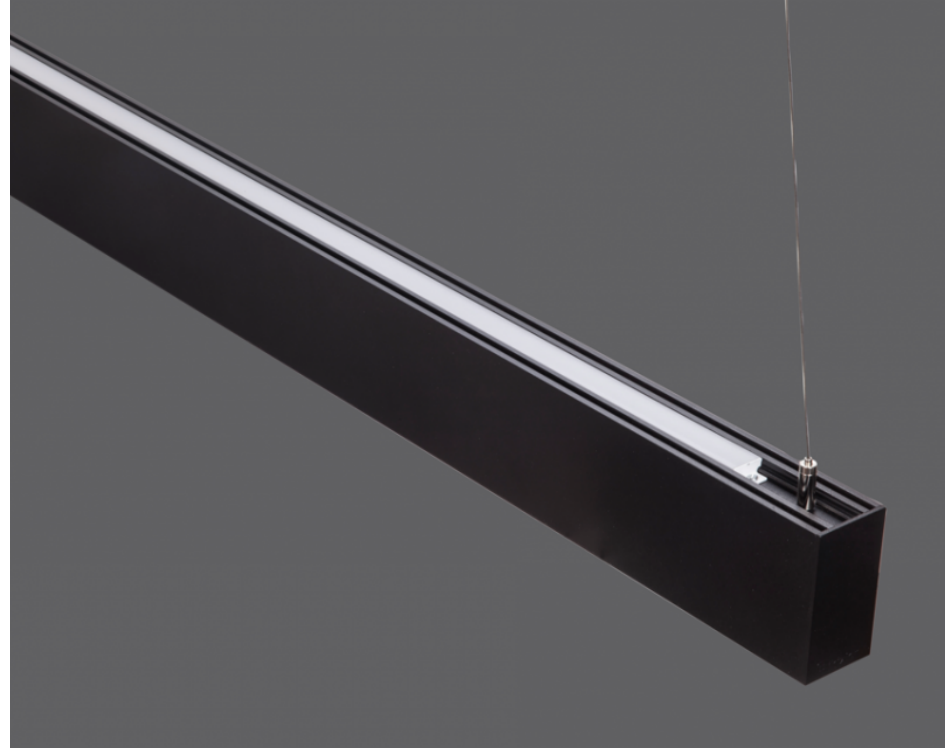
- DALI	- 1-10V DIM
- Tunable White	- Acil Aydınlatma Ünitesi
- CRI > 90	- 2700K ~ 6500K
- Farklı RAL Renk Seçenekleri	- Plug-in Enerji Giriş Konnektörü
- Class-II Koruma Sınıfı	- AC-DC Besleme(MBS)

MONTAJ

Montaj Tipi	Sarkıt
Montaj Aparatı	Yüksekliği Ayarlanabilir Çelik Tel



Sipariş Kodu	W	Lm	CCT	CRI	Direkt	Endirekt	L (mm)	Yanma Şekli	Kg
01180.49.30.070	65	6926	3000	Ra>80	55%	45%	1430	Çift Kontrol	3,2
01180.49.30.070	65	6926	3000	Ra>80	55%	45%	1430	Tek Kontrol	3,2



Verilen tüm elektriksel değerler nominal değerlerdir. Işık akısı ve bağlı elektrik yükü +/- %10 luk bir başlangıç toleransına tabidir. Renk sıcaklığı toleransı: +/-150 K. Katalogta ve web sitesinde yer alan teknik parametreler ve ürün kodlarını içeren bilgiler, projelere göre yapılan kişiselleştirmelerden dolayı standart ürünlerden farklılık gösterebilir. İkiizler Aydınlatma, ürünlerde haber vermeden değişiklik yapma hakkına sahiptir.

