

Lightline - 043

İç Aydınlatma - Lineer Aydınlatma



Renk Seçenekleri



Ral 9016

Ral 9006

Ral 9005

TEKNİK BİLGİLER

Gövde	Ekstrüzyon Alüminyum Profil
Yan Kapak	Alüminyum Enjeksiyon
Difüzör	Yüksek Işık Geçirgenliğe Sahip Opal
Boyutlar(mm)	45(W) x 74(H)
Boya	Elektrostatik Toz Boya

OPTİK ÖZELLİKLER

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

ELEKTRİKSEL

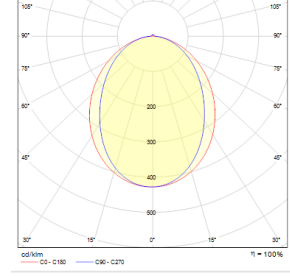
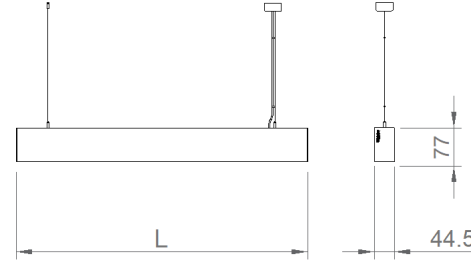
Güç (W)	22-44W
Güç Faktörü	>0.95
Işık Kaynağı	SMD Mid Power LED
Kablo	Halojen-Free
Giriş Voltajı	220-240V AC / 50-60 Hz
LED Sürücü	Yüksek Verimli Sabit Akım Çıkışlı
Ortam Sıcaklığı	-20°C / +50°C
LED Ömür L80B50	>50.000 Saat

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	Sıva Üstü, Sarkıt
Montaj Aparatı	Yüksekliği Ayarlanabilir Çelik Tel



Sipariş Kodu	W	Lm	CCT	CRI	L (mm)	Kg
01180.43.30.011	15	1100	3000	Ra>80	575	1,4
01180.43.40.012	15	1200	4000	Ra>80	575	1,4
01180.43.30.019	22	1900	3000	Ra>80	855	1,8
01180.43.40.020	22	2000	4000	Ra>80	855	1,8
01180.43.30.026	30	2600	3000	Ra>80	1135	2,0
01180.43.40.027	30	2700	4000	Ra>80	1135	2,0
01180.43.30.033	36	3300	3000	Ra>80	1415	2,4
01180.43.40.034	36	3400	4000	Ra>80	1415	2,4
01180.43.30.041	44	4000	3000	Ra>80	1695	2,8
01180.43.40.041	44	4100	4000	Ra>80	1695	2,8

