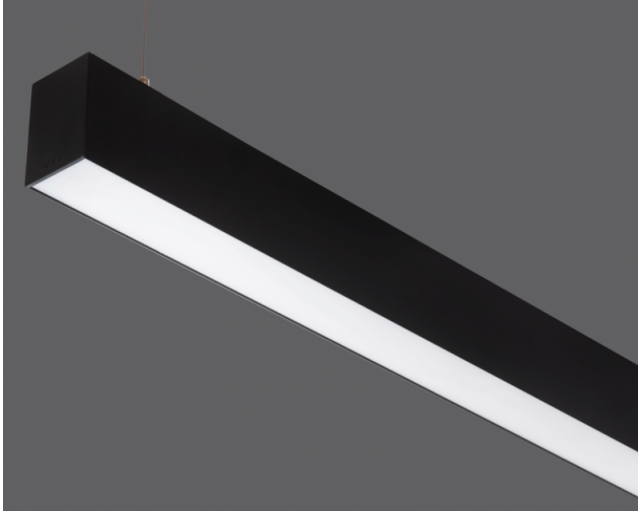


Lightline - 058

İç Aydınlatma - Sarkıt Aydınlatma, Lineer Aydınlatma, Sıva Üstü Aydınlatma



Renk Seçenekleri



Ral 9016

Ral 9006

Ral 9005

TEKNİK BİLGİLER

Gövde	Ekstrüzyon Alüminyum Profil
Yan Kapak	Alüminyum Enjeksiyon
Difüzör	Yüksek Geçirgenlikli Opal Difüzör
Boyutlar(mm)	58(W) x 82(H)
Boya	Elektrostatik Toz Boya

OPTİK ÖZELLİKLER

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

ELEKTRİKSEL

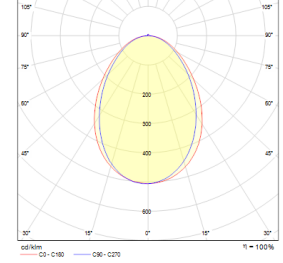
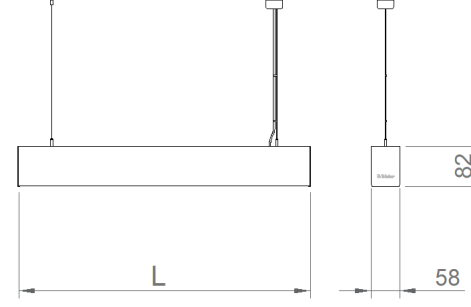
Güç (W)	16-62W
Güç Faktörü	>0.95
İşık Kaynağı	SMD Mid Power LED
Kablo	Halojen-Free
Giriş Voltajı	220-240V AC / 50-60 Hz
LED Sürücü	Yüksek Verimli Sabit Akım Çıkışı
Ortam Sıcaklığı	-20°C / +50°C
LED Ömür L80B50	>50.000 Saat

OPSİYONEL

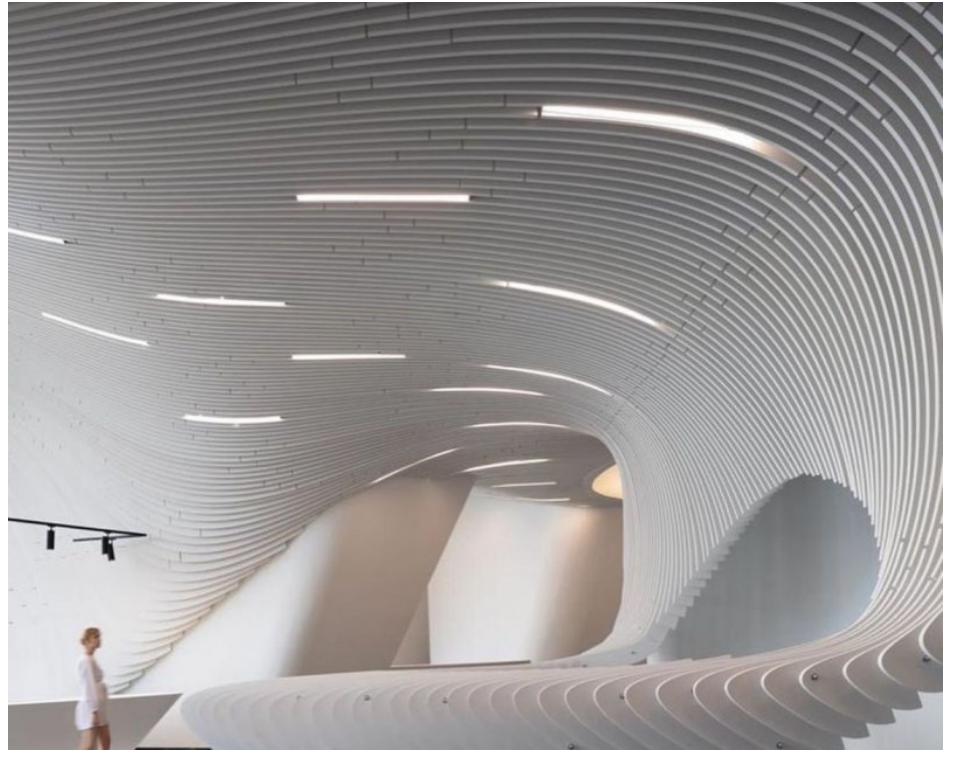
- DALI	- 1-10V DIM
- Tunable White	- Acil Aydınlatma Ünitesi
- CRI > 90	- 2700K ~ 6500K
- Farklı RAL Renk Seçenekleri	- Plug-in Connector
- Class-II Koruma Sınıfı	- AC-DC Besleme(MBS)

MONTAJ

Montaj Tipi	Sıva Üstü, Sarkıt
Montaj Aparatı	Yüksekliği Ayarlanabilir Çelik Tel



Sipariş Kodu	W	Lm	CCT	CRI	L (mm)	Kg
01180.57.30.015	16	1450	3000	Ra>80	575	1,3
01180.57.40.016	16	1570	4000	Ra>80	575	1,3
01180.57.30.021	21	1680	3000	Ra>80	575	1,3
01180.57.40.022	21	1770	4000	Ra>80	575	1,3
01180.57.30.023	22	1950	3000	Ra>80	855	2,0
01180.57.40.024	22	2075	4000	Ra>80	855	2,0
01180.57.30.032	31	2700	3000	Ra>80	855	2,0
01180.57.40.033	31	2800	4000	Ra>80	855	2,0
01180.57.30.031	29	2550	3000	Ra>80	1135	2,7
01180.57.40.032	29	2800	4000	Ra>80	1135	2,7
01180.57.30.043	42	3900	3000	Ra>80	1135	2,7
01180.57.40.044	42	4200	4000	Ra>80	1135	2,7
01180.57.30.038	36	3200	3000	Ra>80	1415	3,2
01180.57.40.039	36	3350	4000	Ra>80	1415	3,2
01180.57.30.053	52	4750	3000	Ra>80	1415	3,2
01180.57.40.055	52	5050	4000	Ra>80	1415	3,2
01180.57.30.046	43	3900	3000	Ra>80	1695	3,7
01180.57.40.048	43	4100	4000	Ra>80	1695	3,7
01180.57.30.064	62	5640	3000	Ra>80	1695	3,7
01180.57.40.066	62	5900	4000	Ra>80	1695	3,7



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

Güncellenmiş bilgilerimiz için lütfen web sitemizi ziyaret ediniz. www.ikizleraydinlatma.com

+90 (216) 397 22 16
info@ikizleraydinlatma.com

