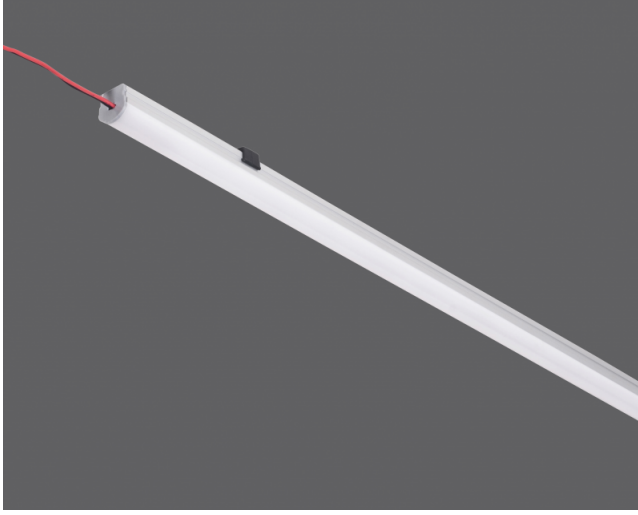


Sinus

İç Aydınlatma - Gizli Aydınlatma



Renk Seçenekleri



TEKNİK BİLGİLER

Gövde Elokсалlı alüminyum profil
Difüzör Ekstürüzyon Difüzör
Boya Elokсал Kaplama

OPTİK ÖZELLİKLER

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

ELEKTRİKSEL

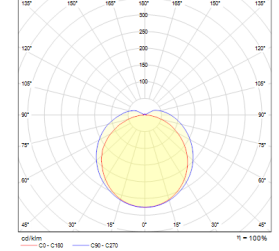
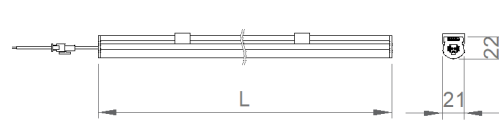
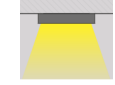
Güç (W) 1.6-24W
Güç Faktörü >0.95
Işık Kaynağı SMD Mid Power LED
Kablo Halojen-Free
Giriş Voltajı 220-240V AC / 50-60 Hz
LED Sürücü Yüksek Verimli Sabit Akım Çıkışlı
Ortam Sıcaklığı -20°C / +50°C
LED Ömür L80B50 >50.000 Saat

OPSİYONEL

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

MONTAJ

Montaj Tipi Sıva Üstü
Montaj Aparatı Metal Braket



Sipariş Kodu	W/m	Lm	CCT	CRI	WxLxH (mm)	Kg
06136.13.30.001	1.4	140	3000	Ra>80	21x115x22	0,05
06136.13.40.001	1.4	150	4000	Ra>80	21x115x22	0,05
06136.23.30.002	2.8	280	3000	Ra>80	21x215x22	0,08
06136.23.40.003	2.8	300	4000	Ra>80	21x215x22	0,08
06136.53.30.007	7	710	3000	Ra>80	21x515x22	0,15
06136.53.40.007	7	755	4000	Ra>80	21x515x22	0,15
06136.10.30.016	14	1020	3000	Ra>80	21x1015x22	0,25
06136.10.40.017	14	1040	4000	Ra>80	21x1015x22	0,25
06136.12.30.017	16.8	1710	3000	Ra>80	21x1215x22	0,33
06136.12.40.019	16.8	1810	4000	Ra>80	21x1215x22	0,33
06136.15.30.021	21	2140	3000	Ra>80	21x1515x22	0,38
06136.15.40.022	21	2260	4000	Ra>80	21x1515x22	0,38



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.

