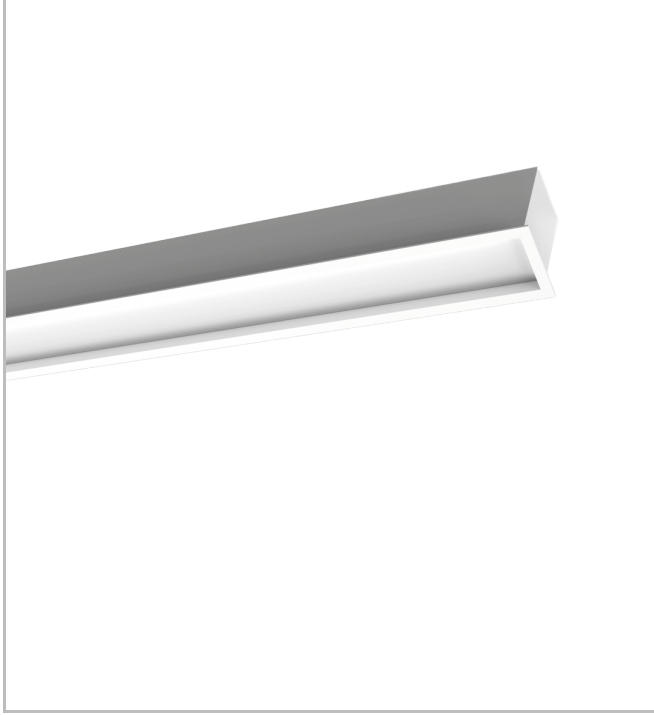


# Outline Level M

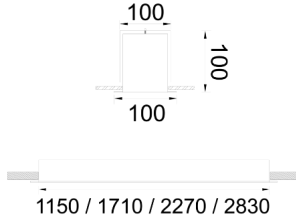


Sıva Altı Lineer Armatür

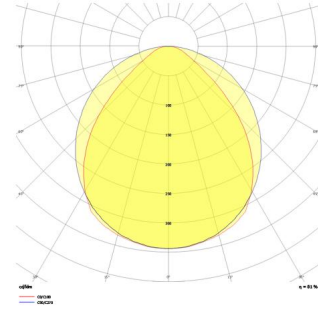


<b>Armatür Grubu</b>	Lineer
<b>Montaj Tipi</b>	Sıva Altı
<b>Armatür Rengi</b>	RAL 9016 - RAL 9010
<b>Gövde</b>	Alüminyum ekstrüde profil
<b>Optik</b>	Opal Difüzör
<b>Işık Kaynağı</b>	LED
<b>Elektriksel Koruma Sınıfı</b>	CLASS II
<b>Çalışma Sıcaklığı</b>	-20°C / +40°C
<b>Işık Akısı</b>	2413 lm / 3526 lm / 4640 lm / 6032 lm
<b>Tüketim Gücü</b>	26 W / 39 W / 52 W / 65 W
<b>Armatür Verimliliği</b>	92,81 lm/W
<b>Renksel Geri Verim (CRI)</b>	>80
<b>Işık Renk Sıcaklığı (CCT)</b>	2700K/3000K/4000K/6500K
<b>Renk Toleransı</b>	< 3 SDCM
<b>Driver Tipi</b>	On/Off
<b>Driver Markası</b>	Tridonic
<b>LED Markası</b>	Samsung
<b>Giriş Gerilimi / Frekans</b>	220-240 V AC 50/60 Hz
<b>Güç Faktörü</b>	>0.9
<b>Surge</b>	1kV
<b>THD (AKIM)</b>	>%20
<b>LED ömrü</b>	>70.000 saat
<b>Opsiyon</b>	On-Off / Dali / 1-10V / Acil Durum Kitli

Teknik Çizim



Fotometrik Eğri



Sipariş Kodu	Ürün Kodu	Güç (W)	Işık Akısı (LM)	CRI	CCT (K)	Optik	Ölçüler (mm)
	OUT 100 115 026A 8030 10 99 OP 40 LV	26	2413	>80	4000	120° Opal Difüzör	1150x100x10 0
	OUT 100 171 039A 8030 10 99 OP 40 LV	39	3526	>80	4000	120° Opal Difüzör	1710x100x10 0
	OUT 100 227 052A 8030 10 99 OP 40 LV	52	4640	>80	4000	120° Opal Difüzör	2270x100x10 0
	OUT 100 283 065A 8030 10 99 OP 40 LV	65	6032	>80	4000	120° Opal Difüzör	2830x100x10 0

[www.atelaydinlatma.com](http://www.atelaydinlatma.com)