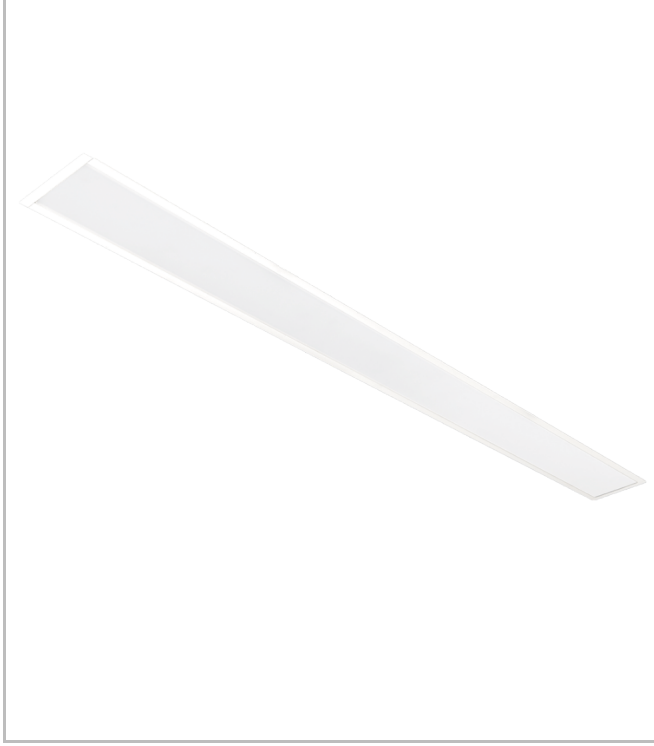


# Outline M

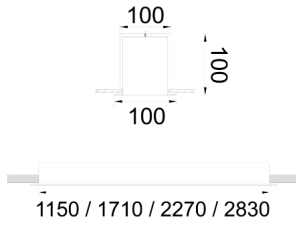


## Sıva Altı Lineer Armatür

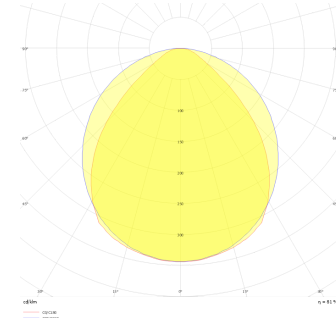


<b>Armatür Grubu</b>	Lineer
<b>Montaj Tipi</b>	Sıva Altı
<b>Armatür Rengi</b>	RAL 9010 - RAL 9016
<b>Gövde</b>	Alüminyum ekstrüde profil□□□□□
<b>Optik</b>	Opal Difüzör
<b>Işık Kaynağı</b>	LED
<b>Elektriksel Koruma Sınıfı</b>	CLASS II
<b>Çalışma Sıcaklığı</b>	-20°C / +40°C
<b>Işık Akısı</b>	2376 lm / 3610 lm / 4640 lm / 6032 lm
<b>Tüketim Gücü</b>	26 W / 38 W / 50 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 100 113 026A 8040 10 99 OP 40 TK	26	2376	>80	4000	120° / Opal	1150x100x100
	OUT 100 169 038A 8040 10 99 OP 40 TK	38	3610	>80	4000	120° / Opal	1710x100x100
	OUT 100 225 050A 8040 10 99 OP 40 TK	50	4640	>80	4000	120° / Opal	2270x100x100
	OUT 100 283 065A 8040 10 99 OP 40 TK	65	6032	>80	4000	120° / Opal	2830x100x100

## Outline M



Sıva Altı Lineer Armatür

---

Sipariş Kodu	Ürün Kodu	Güç (W)	Işık Akısı (LM)	CRI	CCT (K)	Optik	Ölçüler (mm)
	OUT 100 283 065A 8040 10 99 OP 40 TK	65	6032	>80	4000	120° / Opal	0