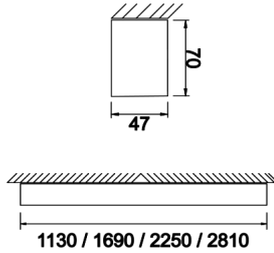


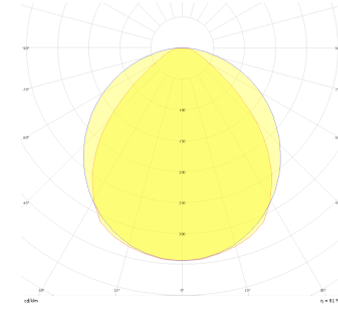


<b>Armatür Grubu</b>	Lineer
<b>Montaj Tipi</b>	Sıva Üstü
<b>Armatür Rengi</b>	RAL 9016 - RAL 9010
<b>Gövde</b>	Alüminyum ekstrüde profil
<b>Optik</b>	Opal Difüzör
<b>Işık Kaynağı</b>	LED
<b>Elektriksel Koruma Sınıfı</b>	CLASS II
<b>IP</b>	40
<b>IK</b>	03
<b>Çalışma Sıcaklığı</b>	-20°C / +40°C
<b>Işık Akısı</b>	1820 lm / 2660 lm / 3500 lm / 4410 lm
<b>Tüketim Gücü</b>	26 W / 38 W / 50 W / 60 W
<b>Armatür Verimliliği</b>	70 lm/W
<b>Renkssel 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 Kiti

Teknik Çizim



Fotometrik Eğri



Sipariş Kodu	Ürün Kodu	Güç (W)	Işık Akısı (LM)	CRI	CCT (K)	Optik	Ölçüler (mm)
	OFL 047 113 026S 8040 10 99 OP 40 TK	26	1820	>80	4000	120° / Opal	1130x47x70
	OFL 047 169 038S 8040 10 99 OP 40 TK	38	2660	>80	4000	120° / Opal	1690x47x70
	OFL 047 225 050S 8040 10 99 OP 40 TK	50	3500	>80	4000	120° / Opal	2250x47x70
	OFL 047 281 063S 8040 10 99 OP 40 TK	60	4410	>80	4000	120° / Opal	2810x47x70