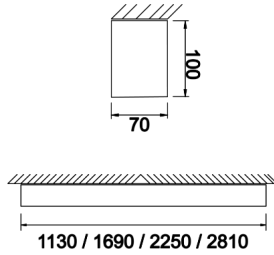


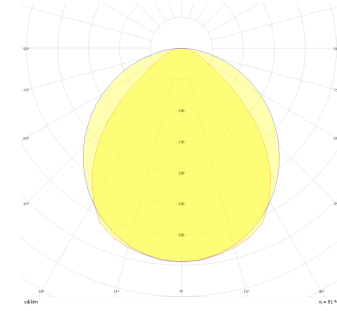


<b>Armatür Grubu</b>	Lineer
<b>Montaj Tipi</b>	Sıva Üstü
<b>Armatür Rengi</b>	RAL 9016 - RAL 9010
<b>Gövde</b>	Alüminyum ekstrüde profil
<b>Optik</b>	Opal Difüzör
<b>Işık Kaynağı</b>	LED
<b>Elektriksel Koruma Sınıfı</b>	CLASS II
<b>IP</b>	40
<b>IK</b>	03
<b>Çalışma Sıcaklığı</b>	-20°C / +40°C
<b>Işık Akısı</b>	2376 lm / 3610 lm / 4751 lm / 6081 lm
<b>Tüketim Gücü</b>	25 W / 38 W / 50 W / 64 W
<b>Armatür Verimliliği</b>	95 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 Kittli

Teknik Çizim



Fotometrik Eğri



Sipariş Kodu	Ürün Kodu	Güç (W)	Işık Akısı (LM)	CRI	CCT (K)	Optik	Ölçüler (mm)
	OFL 073 113 025S 8040 10 99 OP 40 TK	25	2376	>80	4000	Opal / 120°	1130x73x100
	OFL 073 169 038S 8040 10 99 OP 40 TK	38	3610	>80	4000	Opal / 120°	1690x73x100
	OFL 073 225 050S 8040 10 99 OP 40 TK	50	4751	>80	4000	Opal / 120°	2250x73x100
	OFL 073 281 064S 8040 10 99 OP 40 TK	64	6081	>80	4000	Opal / 120°	2810x73x100