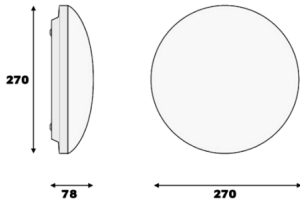


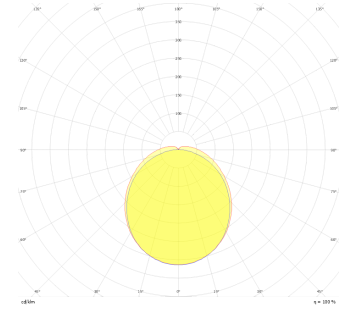


Armatür Grubu	Sıva Üstü
Montaj Tipi	Sıva Üstü
Armatür Rengi	RAL 9016
Gövde	Thermoplastik PC
Optik	Opal PMMA
Işık Kaynağı	LED
Elektriksel Koruma Sınıfı	CLASS II
IP	54
IK	02
Çalışma Sıcaklığı	-15°C / +45°C
Işık Akısı	1080 lm / 2340 lm
Tüketim Gücü	12 W / 26 W
Armatür Verimliliği	90 lm/W
Renksel Geri Verim (CRI)	>80
Işık Renk Sıcaklığı (CCT)	2700K/3000K/4000K/6500K
Renk Toleransı	< 3 SDCM
Driver Tipi	On/Off
Driver Markası	Tridonic
LED Markası	Samsung
Giriş Gerilimi / Frekans	220-240 V AC 50/60 Hz
Güç Faktörü	>0.9
Surge	1kV
THD (AKIM)	>%20
LED ömrü	70.000 saat
Opsiyon	On-Off / Dali / 1-10V / Acil Durum Kitli / Sensör

Teknik Çizim



Fotometrik Eğri



Sipariş Kodu	Ürün Kodu	Güç (W)	Işık Akısı (LM)	CRI	CCT (K)	Optik	Ölçüler (mm)
	STİ 027 078 012S 8040 10 99 OP 54 00 (On/Off)	12	1080	>80	4000	180° Opal PMMA	270X78
	STİ 027 078 012S 8040 13 99 OP 54 00 (3 Saat Kitli)	12	1080	>80	4000	180° Opal PMMA	270X78
	STİ 027 078 012S 8040 14 99 OP 54 00(Sensörlü)	12	1080	>80	4000	180° Opal PMMA	270X78
	STİ 027 078 012S 8040 16 99 OP 54 00(12	1080	>80	4000	180° Opal	270X78

Sipariş Kodu	Ürün Kodu	Güç (W)	Işık Akısı (LM)	CRI	CCT (K)	Optik	Ölçüler (mm)
	3 Saat kitli Sensörlü)	12	1080	>80	4000	PMMA	270X78
	STİ 027 078 026S 8040 10 99 OP 54 00 (On/Off)	26	2340	>80	4000	180° Opal PMMA	270X78
	STİ 027 078 026S 8040 13 99 OP 54 00 (3 Saat Kitli)	26	2340	>80	4000	180° Opal PMMA	270X78
	STİ 027 078 026S 8040 14 99 OP 54 00 (Sensörlü)	26	2340	>80	4000	180° Opal PMMA	270X78
	STİ 027 078 026S 8040 16 99 OP 54 00 (3 Saat kitli Sensörlü)	26	2340	>80	4000	180° Opal PMMA	270X78