

# ShoreRec S

SRC 173 117 130S 8040 10 99 OP 40 00

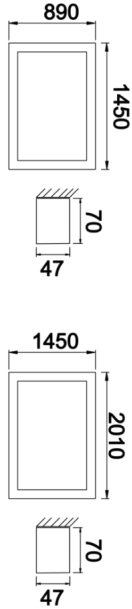


Sıva Üstü Lineer Armatür

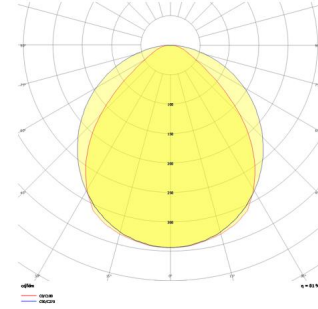


<b>Armatür Grubu</b>	Lineer
<b>Montaj Tipi</b>	Sıva Üstü
<b>Armatür Rengi</b>	RAL 9010 - RAL 9005
<b>Gövde</b>	Alüminyum ekstrüde profil
<b>Optik</b>	Opal Difüzör
<b>Işık Kaynağı</b>	LED
<b>Elektriksel Koruma Sınıfı</b>	CLASS II
<b>IP</b>	40
<b>IK</b>	03
<b>Çalışma Sıcaklığı</b>	-20°C / +40°C
<b>Işık Akısı</b>	18720
<b>Tüketim Gücü</b>	130
<b>Armatür Verimliliği</b>	144 lm/W
<b>Renkset 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



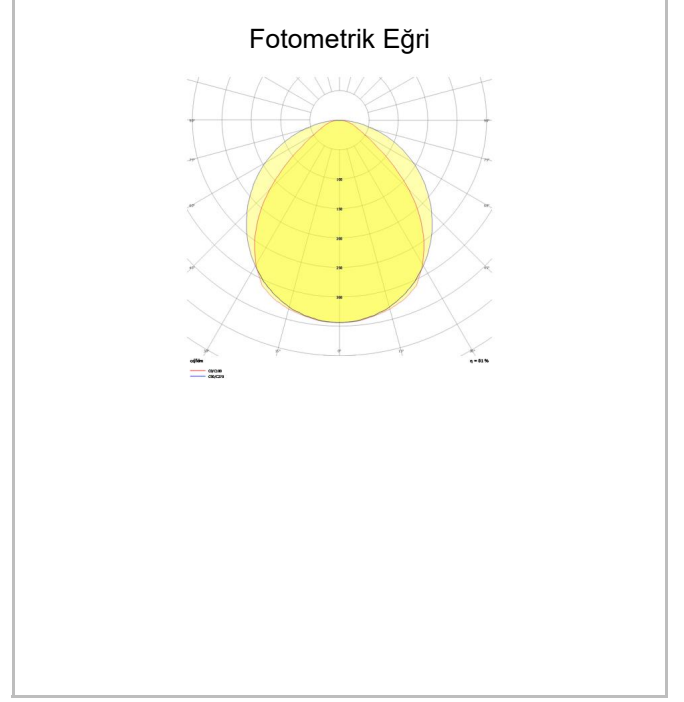
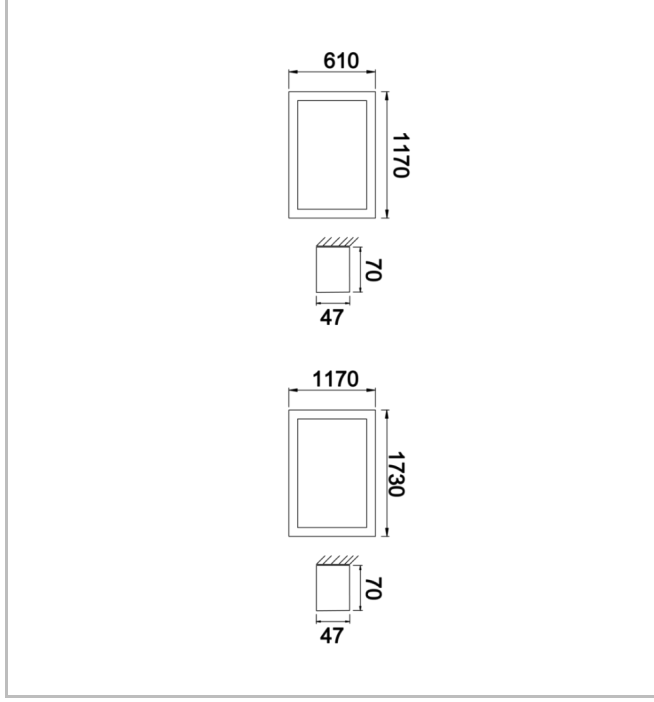
[www.atelaydinlatma.com](http://www.atelaydinlatma.com)

## ShoreRec S

SRC 173 117 130S 8040 10 99 OP 40 00



Sıva Üstü Lineer Armatür



Sipariş Kodu	Ürün Kodu	Güç (W)	Işık Akısı (LM)	CRI	CCT (K)	Optik	Ölçüler (mm)
	SRC 173 117 130S 8040 10 99 OP 40 00	130	18720	>80	4000	120° Opal Difüzör	1170x1730x47