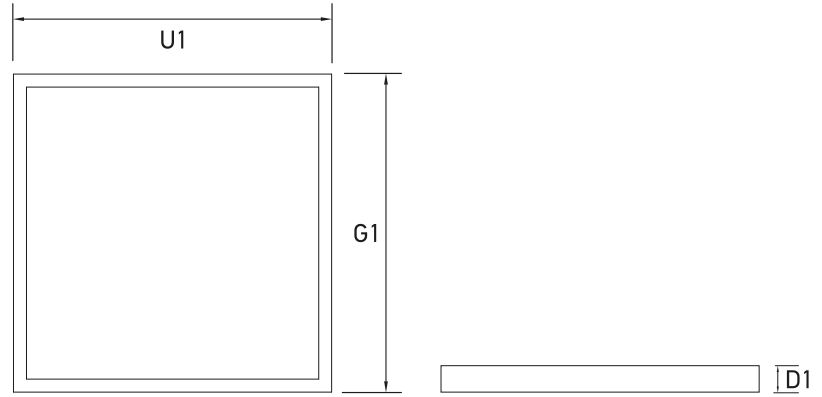


SIVA ÜSTÜ LED PANEL ARMATÜR SURFACE MOUNTED LED PANEL LIGHTING



Gövde Body	DKP Sac DKP Metal Plate									
Led Model Led	SMD Mid Power LED SMD Mid Power LED									
Optik Kapak Optical Cover	Yüksek Geçirgenlikli Opal Difüzör Opal Diffuser with high permeability									
Sürücü Model Drive Model	Yüksek Verimlilikte Sabit Akımlı Sürücü High Efficiency Constant Current Driver									
Opsiyonlar Options	<table border="1"> <tr> <td>Dimleme Dimming Options</td> <td>DALI 1-10V</td> <td>Acil Aydınlatma Emergency Lighting</td> <td>1 Saatlik Kit 3 Saatlik Kit</td> <td>1 Hour Kit 3 Hours Kit</td> <td>Sensör Sensor</td> <td>PIR</td> <td>Steril Ortam Waterproof</td> <td>IP54</td> </tr> </table>	Dimleme Dimming Options	DALI 1-10V	Acil Aydınlatma Emergency Lighting	1 Saatlik Kit 3 Saatlik Kit	1 Hour Kit 3 Hours Kit	Sensör Sensor	PIR	Steril Ortam Waterproof	IP54
Dimleme Dimming Options	DALI 1-10V	Acil Aydınlatma Emergency Lighting	1 Saatlik Kit 3 Saatlik Kit	1 Hour Kit 3 Hours Kit	Sensör Sensor	PIR	Steril Ortam Waterproof	IP54		

Teknik Çizim ▶ Technical Drawing



Teknik Çizim Tablo ▶ Technical Drawing Table

Ürün Kodu Product Code	U (mm)	G (mm)	D (mm)
SV-SU 30-30	300	300	50
SV-SU 30-60	300	600	50
SV-SU 60-60	600	600	67
SV-SU 30-120	300	1200	50

Ambalaj Bilgileri ▶ Packaging Information

Ürün Kodu Product Code	Paket Ölçüsü Package Quantity	Paket Hacmi Package Volume	Paket Ağırlığı Package Weight
SV-SU 30-30	335x335x65	0,0070 m ³	1.7 kg
SV-SU 30-60	335x635x65	0,0135 m ³	2.9 kg
SV-SU 60-60	635x635x65	0,0257 m ³	5 kg
SV-SU 30-120	335x1235x65	0,0491 m ³	5 kg

- ▶ Klasik aydınlatma armatürlerine oranla % 80'e kadar enerji tasarrufu
- ▶ Cıva içermeyen geri dönüşümlü doğa dostu ürün
- ▶ Yüksek kaliteli LED sürücü
- ▶ Yüksek kaliteli LED malzeme
- ▶ Uzun ömürlü, bakım masrafsız kullanım - 50.000 saate kadar etkin kullanım

- ▶ Energy savings up to 80% compared to conventional lighting fixtures
- ▶ Mercury-free, recyclable, environmentally friendly products
- ▶ High-quality LED drivers
- ▶ High-quality LED material
- ▶ Long life, maintenance free of charge to use - 50.000 hours of active use

Ürün Kodu Product Code	Güç Tüketimi Rated Power	Giriş Voltajı Input Voltage	Renk Sıcaklığı Color Temperature	Lümen Değeri Luminous Flux	Etkinlik Faktörü Efficiency Factor	CRI CRI	Işık Açısı Light Angle	IP Sınıfı IP Class
SV-SU 30-30 16	16W	AC220~240V	3000K/4000K/5000K/6500K	1600 lm	100 lm/W	≥80	120°	IP20
SV-SU 30-30 20	20W	AC220~240V	3000K/4000K/5000K/6500K	2000 lm	100 lm/W	≥80	120°	IP20
SV-SU 30-60 18	18W	AC220~240V	3000K/4000K/5000K/6500K	1800 lm	100 lm/W	≥80	120°	IP20
SV-SU 60-60 28	28W	AC220~240V	3000K/4000K/5000K/6500K	2800 lm	100 lm/W	≥80	120°	IP20
SV-SU 60-60 36	36W	AC220~240V	3000K/4000K/5000K/6500K	3600 lm	100 lm/W	≥80	120°	IP20
SV-SU 60-60 42	42W	AC220~240V	3000K/4000K/5000K/6500K	4200 lm	100 lm/W	≥80	120°	IP20
SV-SU 30-120 36	36W	AC220~240V	3000K/4000K/5000K/6500K	3600 lm	100 lm/W	≥80	120°	IP20
SV-SU 30-120 54	54W	AC220~240V	3000K/4000K/5000K/6500K	5400 lm	100 lm/W	≥80	120°	IP20

