

SV-SLS 33

CEPHE AYDINLATMA

FACADE LIGHTING

► SLS33 yüzeye monte edilen çizgisel görünümü renk şeritleri ve renk değiştiren ideal efektler oluşturmak için tasarlanmıştır. Beyaz renkler dahil olmak üzere sınırsız renk seçeneğini barındırır. Değişken çözünürlükte, mimari ve eğlence dünyasına büyük ölçekli video, grafik ve tasarlanmış animasyonları görüntüleme imkanı sunar. SLS33 dış mekanda kullanıma uygun, Alüminyum bir muhafaza içinde yazılım ve simülasyon teknolojisinin heyecan verici renkliliğini yansıtmaya hazır bir anlayışın ürünüdür. Mimarlara ve tasarımcılara geniş bir yelpazeyi keşfetme özgürlüğü verir. Bina Cepheleeri, Köprüler, Üst Geçitler genel kullanım alanlarını oluşturur.

► SLS33 surface-mounted to create linear-looking color strips and ideal color-changing effects was designed. It has unlimited color options, including white colors. To the world of architecture and entertainment, large-scale video, graphics and designed in variable resolution Allows you to view animations. The SLS33 combines software and simulation technology in an outdoor, aluminum enclosure. It is the product of an understanding ready to reflect its exciting colorfulness. It gives architects and designers the freedom to explore a wide spectrum. Building Facades, Bridges, Overpasses form the general usage areas. Thanks to the wide gap inside the profile, it provides the ability to easily hide the cable connections.

Teknik Özellikler ▶ Technical Specifications

Sertifikalar / Certifications



Anahtar Özellikler / Key Features



Operasyonel / Operational



Opsiyonel / Optional



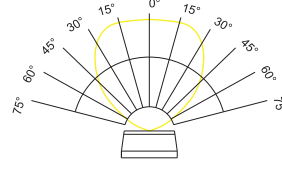
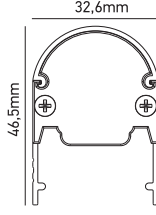
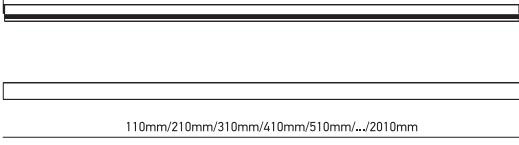
Elektriksel Özellikler ▶ Electrical & Output Data

Çalışma Voltaj Seçenekleri	24V DC & (19-26)V DC (Sabit akım entegreli)
Kasa Sıcaklığı ($T_{c_{min}}$ & $T_{c_{max}}$)	$T_{c_{min}} = -25^{\circ}\text{C}$, $T_{c_{max}} = \text{Yandaki tabloyu inceleyiniz.}$
Depolama Sıcaklığı ($T_{s_{min}}$ & $T_{s_{max}}$)	$T_{s_{min}} = -30^{\circ}\text{C}$, $T_{s_{max}} = 70^{\circ}\text{C}$
Ortam Sıcaklığı ($T_{a_{min}}$ & $T_{a_{max}}$)	$T_{a_{min}} = -20^{\circ}\text{C}$, $T_{a_{max}} = \text{Yandaki tabloyu inceleyiniz.}$



Teknik Çizim Tablo ▶ Technical Drawing Table

Optik Seçenekleri ▶ Optics Options



Standart ölçüler(L):110mm/210mm/310mm/410mm/510mm/.../2010mm
Özel ölçüler için lütfen talep oluşturunuz.

Piksel Ürün Grubu ▶ Pixel Product Line

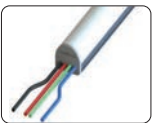
	TEK RENK			TEK RENK DMX		RGB		RGB-DMX	
	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Ürün Boyu (L) (mm)	1000								
Güç (W) (mt)	4,8	7,2	14,4	8,4	8,4	8,4	8,4	12,4	12,4
Led sayısı (mt)	60 / 120			72	48	36	54		
PCB kesim aralığı (mm)	10	5		25	12,5	16,6	11,1		
Piksel sayısı (mt)	-			12	-	6	9		
Difüze Kapaklı Işık Akısı (lm) ^A 5000K	456	684	1368	798	588	588	868		
Ürün Net Ağırlığı (kg)	0,57								
Max. üretilebilir uzunluk (cm)	201								
Max. seri çalışma uzunluğu(m) (*Sabit akım entegreli)	5(12*)								
CRI/R9	80/65								
Max. ortam sıcaklığı (T _{max})	40°C								
Tc noktası sıcaklığı (T _{c_max}) ^B	75°C								
Kontrol seçeneği	On / Off	Pwm		On / Off	Pwm	Dmx / Spi			

Tek Renk Ürün Grubu ▶ Mono Color Product Line

Ürün Kodu	60 / 120 Led 4,8W / mt (referans alınmıştır)	60 / 120 Led 7,2W / mt (referans alınmıştır)	60 / 120 Led 14,4W / mt (referans alınmıştır)
Işık Rengi	100cm	100cm	100cm
W822 2200K	336	504	1008
W827 2700K	360	540	1080
W830 3000K	384	576	1152
W835 3500K	408	612	1224
W840 4000K	432	648	1296
W850 5000K	456	684	1368
W865 6500K	480	720	1440
590NM AMBER	192	288	576
450NM MAVİ	120	180	360
530NM YEŞİL	216	324	648
630NM KIRMIZI	168	252	504

Bağlantı Seçenekleri ▶ Connections Options

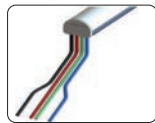
Montaj Seçenekleri ▶ Mounting Options



Yan Kapaktan
Kablolu Çıkış



Yan Kapaktan
IP Soketli Çıkış



Alttan Kablolu
Çıkış



Alttan IP Soketli
Çıkış

