



SV-SA-DWL

4-6-8

LED DOWNLIGHT ARMATÜR

LED DOWNLIGHT

- ▶ Klasik aydınlatma armatürlerine oranla % 70'e kadar enerji tasarrufu
- ▶ Civa içermeyen geri dönüşümlü doğa dostu ürün
- ▶ Yüksek kaliteli güvenli izole LED sürücü
- ▶ Yüksek kaliteli LED malzeme
- ▶ Uzun ömürlü, bakım masrafsız kullanım - 50.000 saate kadar etkin kullanım

- ▶ Energy savings up to 70% compared to conventional lighting fixtures
- ▶ Mercury-free, recyclable, environmentally friendly products
- ▶ High-quality security isolated LED drivers
- ▶ High-quality LED material
- ▶ Long life, maintenance free of charge to use - 50.000 hours of active use

Gövde
Body

Alüminyum Enjeksiyon
Aluminum Injection

Led Model
Led

SMD Mid Power LED
SMD Mid Power LED

Optik Kapak
Optical Cover

Yüksek Geçirgenlikli Opal Difüzör
High permeable Opal Diffuser

Sürücü Model
Drive Model

Yüksek Verimlilikte Sabit Akımlı Sürücü
High Efficiency Constant Current Driver

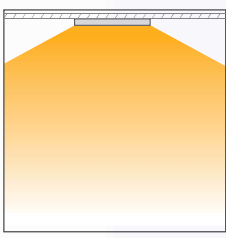
Opsiyonlar
Options

Dimleme DALI 1-10V
Dimming Options

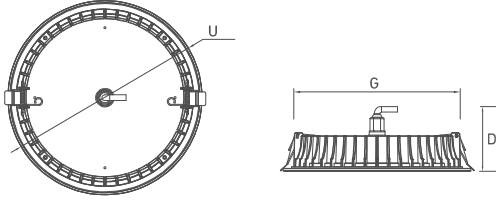
Acil Aydınlatma 1 Saatlik Kit 1 Hour Kit
Emergency Lighting 3 Saatlik Kit 3 Hours Kit

SV-SA-DWL ▶ Işık Açılımları ▶ Lighting Angles

120°



Teknik Çizim ▶ Technical Drawing



Kontrol Seçenekleri ▶ Control Options

On/Off

1-10V

DALI

Acil Aydınlatma Seçenekleri

▶ Emergency Lighting Options

1 Saat

3 Saat

Sensör Seçenekleri

▶ Sensor Options

PIR

Teknik Çizim Tablo ▶ Technical Drawing Table

Ürün Kodu Product Code	Ø (mm)	D (mm)	Tavan Kesim Ölçüsü (mm)
SV-SA-DWL 4	140	68	126
SV-SA-DWL 6	190	76	170
SV-SA-DWL 8	230	80	216

Ambalaj Bilgileri ▶ Packaging Information

Ürün Kodu Product Code	Paket Ölçüsü Package Quantity	Paket Hacmi Package Volume	Paket Ağırlığı Package Weight
SV-SA-DWL 4	153x152x89	0,0021 m ³	0.30 kg
SV-SA-DWL 6	203x202x96	0,0039 m ³	0.50 kg
SV-SA-DWL 8	243x242x100	0,0059 m ³	0.70 kg

Teknik Özellikler ▶ Specifications

Ürün Kodu Product Code	Güç Tüketim Rated Power	Giriş Voltajı Input Voltage	Renk Sıcaklığı Color Temperature	Lümen Değeri Luminous Flux	Etkinlik Faktörü Efficiency Factor	CRI CRI	IŞIK AÇISI Light Angle	IP Sınıfı IP Class
SV-SA-DWL 4	10W	AC220~240V	3000K/4000K/5000K/6000K	850lm	85lm/W	≥80	120°	IP20
SV-SA-DWL 6	15W	AC220~240V	3000K/4000K/5000K/6000K	1275lm	85lm/W	≥80	120°	IP20
SV-SA-DWL 8	22W	AC220~240V	3000K/4000K/5000K/6000K	1870lm	85lm/W	≥80	120°	IP20