

NEMLİ YER GLOP ARMATÜR

WATERPROOF GLOP LUMINAIRES



Gövde
Body

PC Enjeksiyon
PC Injection

Led Model
LED

SMD Mid/High Power LED
SMD Mid/High 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

Teknik Çizim Tablosu ▶ Technical Drawing Table

Ürün Kodu Product Code	Ø (mm)	H (mm)
SV-SU DE 18	280	95

Teknik Özellikler ▶ Specifications

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 DE 18	18W	AC220~240V	4000K/6500K	1800 lm	100 lm/W	≥80	120°	IP65



Gövde
Body

PC Enjeksiyon
PC Injection

Led Model
LED

SMD Mid/High Power LED
SMD Mid/High 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

Teknik Çizim Tablosu ▶ Technical Drawing Table

Ürün Kodu Product Code	U (mm)	G (mm)	D (mm)
SV-SU DE 12	300	150	80

Teknik Özellikler ▶ Specifications

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 DE 12	12W	AC220~240V	4000K/6500K	1200 lm	100 lm/W	≥80	120°	IP65