



SV-PR N

100/150/200 250

PROJEKTÖR LED AYDINLATMA

PROJECTOR LED LIGHTING

- ▶ Klasik aydınlatma armatürlerine oranla % 80'e kadar enerji tasarrufu
- ▶ Cıva içermeyen geri dönüşümlü doğa dostu ürün
- ▶ Yüksek kaliteli güvenli izole LED sürücü - %90-%95 verimlilik
- ▶ Yüksek kaliteli LED malzeme - 120lm/W a kadar sistem ışık etkinliği
- ▶ Uzun ömürlü, bakım masrafsız kullanım - 70.000 saate kadar etkin kullanım

- ▶ Energy savings up to 80% compared to conventional lighting fixtures
- ▶ Mercury-free, recyclable, environmentally friendly products
- ▶ High-quality security isolated LED drivers - 90-95% efficiency
- ▶ High-quality LED material - 120lm/W luminous efficacy of up system
- ▶ Long life, maintenance free of charge to use - 70.000 hours of active use

Gövde

Body

Alüminyum Enjeksiyon
Aluminum Injection

Led Model

Led

SMD Mid/High Power LED
SMD Mid/High Power LED

Optik Kapak

Optical Cover

Darbeye Dayanıklı Temperli Cam + Opsiyonel Lens Seçenekli
Toughened Glass Protection + Optional Lens Selections

Sürücü Model

Drive Model

Yüksek Verimlilikte Sabit Akımlı Sürücü
High Efficiency Constant Current Driver

Opsiyonlar

Options

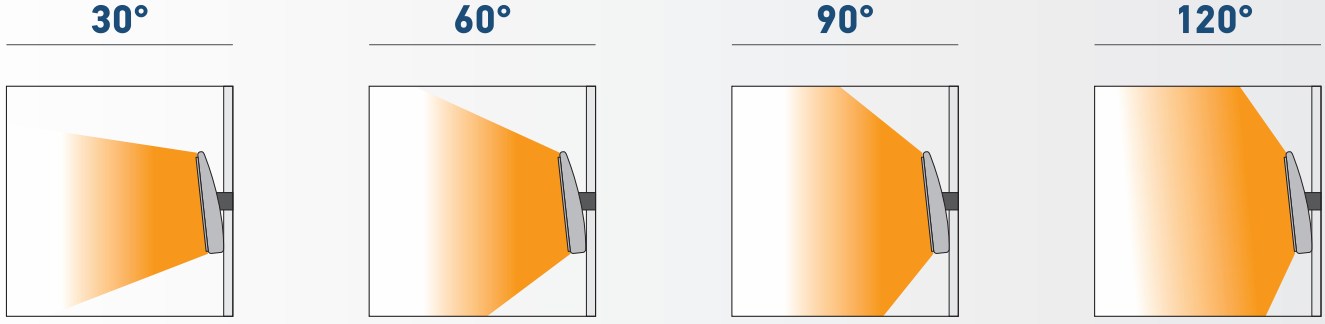
Dimleme
Dimming Options

DALI
1-10V

Lens
Lens

30°-60°-90°
Asimetrik Lens
Asimetric Lens

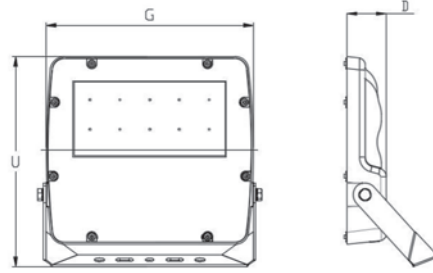
SV-PR N ▶ Işık Açıları ▶ Lighting Angles



Teknik Çizim Tablo ▶ Technical Drawing Table

Ürün Kodu Product Code	U (mm)	G (mm)	D (mm)
SV-PR N 40	263	213	56
SV-PR N 60	263	213	56
SV-PR N 75	330	278	66
SV-PR N 100	330	278	66
SV-PR N 150	379	420	65
SV-PR N 200	379	420	65
SV-PR N 250	379	420	66

Teknik Çizim ▶ Technical Drawing



Ambalaj Bilgileri ▶ Packaging Information

Ürün Kodu Product Code	Paket Ölçüsü Package Quantity	Paket Hacmi Package Volume	Paket Ağırlığı Package Weight
SV-PR N 40	340 x 270 x 60	0,006 m ³	2,5 kg
SV-PR N 60	340 x 270 x 60	0,006 m ³	2,5 kg
SV-PR N 75	380 x 380 x 75	0,008 m ³	4,5 kg
SV-PR N 100	380 x 380 x 75	0,008 m ³	4,5 kg
SV-PR N 150	500 x 440 x 75	0,017 m ³	7,5 kg
SV-PR N 200	500 x 440 x 75	0,017 m ³	8 kg
SV-PR N 250	500 x 440 x 75	0,017 m ³	8 kg

Kontrol Seçenekleri ▶ Control Options

On/Off	Dali	1-10V
--------	------	-------

Teknik Özellikler ▶ Specifications

Ürün Kodu Product Code	Güç Tüketim Rated Power	Giriş Gerilimi 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-PR N 40	40W	AC220~240V	3000K/4000K/6500K	4450 lm	115 lm/W	≥80	120°	IP66
SV-PR N 60	60W	AC220~240V	3000K/4000K/6500K	6700 lm	115 lm/W	≥80	120°	IP66
SV-PR N 75	75W	AC220~240V	3000K/4000K/6500K	9000 lm	120 lm/W	≥80	120°	IP66
SV-PR N 100	100W	AC220~240V	3000K/4000K/6500K	11500 lm	115 lm/W	≥80	120°	IP66
SV-PR N 150	150W	AC220~240V	3000K/4000K/6500K	16500 lm	110 lm/W	≥80	120°	IP66
SV-PR N 200	200W	AC220~240V	3000K/4000K/6500K	22000 lm	110 lm/W	≥80	120°	IP66
SV-PR N 250	250W	AC220~240V	3000K/4000K/6500K	27500 lm	110 lm/W	≥80	120°	IP66