



SV-HB

36-40-50-65

75-90-120-150

YÜKSEK TAVAN

LED AYDINLATMA

HIGH BAY LED LIGHTING

- ▶ Klasik aydınlatma armatürlerine oranla % 80'e kadar enerji tasarrufu
- ▶ Cıva içermeyen geri dönüşümlü doğa dostu ürün
- ▶ Yüksek kaliteli LED sürücü - %93 verimlilik
- ▶ Yüksek kaliteli LED malzeme-130 lm/W 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 LED drivers - 93% efficiency
- ▶ High-quality LED material-130 lm/W system luminous efficacy
- ▶ Long life, maintenance free of charge to use - 70.000 hours of active use

Gövde
Body

DKP Sac
DKP Sheet Metal

Led Model
Led

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

Optik Kapak
Optical Cover

Darbeye Dayanıklı Temperli Cam + Polikarbon Kapak Seçeneği
Toughened Glass Protection + Polycarbon Cover Option

Sürücü Model
Drive Model

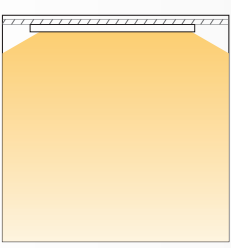
Yüksek Verimlilikte Sabit Akımlı Sürücü
High Efficiency Constant Current Driver

Opsiyonlar
Options

Dimleme DALI
Dimming Options

SV-HB ▶ Işık Açıları ▶ Lighting Angles

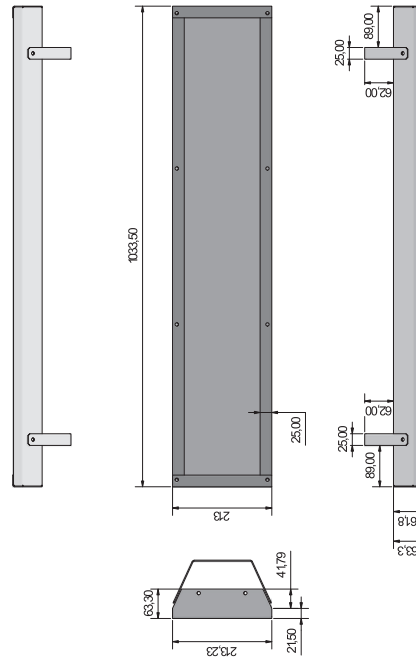
120°



Teknik Çizim Tablo ▶ Technical Drawing Table

Ürün Kodu Product Code	U (mm)	G (mm)	D (mm)
SV-HB 36	517	213	64
SV-HB 40	517	213	64
SV-HB 50	517	213	64
SV-HB 65	517	213	64
SV-HB 75	1034	213	64
SV-HB 90	1034	213	64
SV-HB 120	1034	213	64
SV-HB 150	1034	213	64

Teknik Çizim ▶ Technical Drawing



Kontrol Seçenekleri ▶ Control Options

On/Off	Dali
--------	------

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-HB 36	36W	AC220~240V	3000K/4000K/6500K	5040 lm	140 lm/W	≥80	120°	IP65
SV-HB 40	40W	AC220~240V	3000K/4000K/6500K	6400 lm	150 lm/W	≥80	120°	IP65
SV-HB 50	50W	AC220~240V	3000K/4000K/6500K	7500 lm	160 lm/W	≥80	120°	IP65
SV-HB 65	65W	AC220~240V	3000K/4000K/6500K	10400 lm	160 lm/W	≥80	120°	IP65
SV-HB 75	75W	AC220~240V	3000K/4000K/6500K	12750 lm	170 lm/W	≥80	120°	IP65
SV-HB 90	90W	AC220~240V	3000K/4000K/6500K	14000 lm	160 lm/W	≥80	120°	IP65
SV-HB 120	120W	AC220~240V	3000K/4000K/6500K	19200 lm	160 lm/W	≥80	120°	IP65
SV-HB 150	150W	AC220~240V	3000K/4000K/6500K	24000 lm	160 lm/W	≥80	120°	IP65