

SV-CHB 70-100-150

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 güvenli izole LED sürücü - %93 verimlilik
- ▶ Yüksek kaliteli LED malzeme-130lm/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 - 93% efficiency
- ▶ High-quality LED material-130lm/W luminous efficacy of up system
- ▶ Long life, maintenance free of charge to use - 70.000 hours of active use

Gövde Renk Seçenekleri ▶ Body Color Options



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

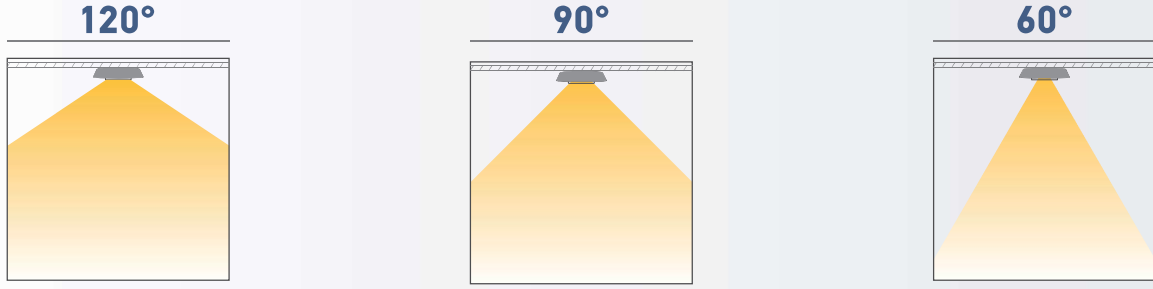
DALI
1-10V

Lens
Lens

60° - 90°

IP66 Ek Driver Kutusu
Additional IP66 Driver Box

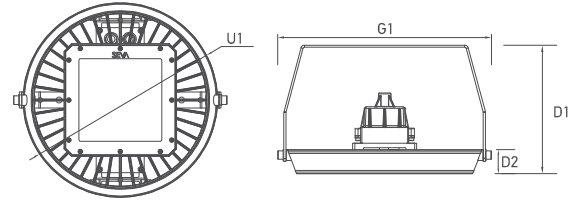
SV-CHB ▶ Işık Açılırları ▶ Lighting Angles



Teknik Çizim Tablo ▶ Technical Drawing Table

Ürün Kodu Product Code	U (mm)	G (mm)	D (mm)	D2 (mm)
SV-CHB	365	400	241	45

Teknik Çizim ▶ Technical Drawing



Ambalaj Bilgileri ▶ Packaging Information

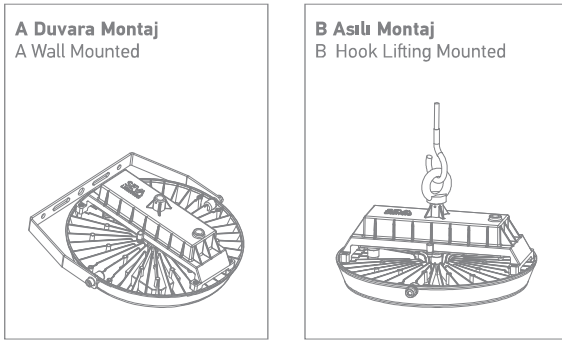
Ürün Kodu Product Code	Paket Ölçüsü Package Quantity	Paket Hacmi Package Volume	Paket Ağırlığı Package Weight
SV-CHB	420x400x195	0,0328 m ³	6,3 / 7 kg*

* Driver Kutusuna Sahip Modellerin Ağırlığı Artar / * Additional Driver Box has extra Weight

Kontrol Seçenekleri ▶ Control Options

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

Montaj Seçenekleri ▶ Mounting Options



* Asılı montaj seçeneği driver kutusuna sahip ürün için geçerlidir.
/* hook lifting montage option applies to products with driver box.

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	IŞIK AÇISI Light Angle	IP Sınıfı IP Class
SV-CHB 70	70W	AC220~240V	3000K/4000K/5000K/6000K	7.000 lm	100 lm/W	80	Standart: 120°	IP65 / IP66*
SV-CHB 100	100W	AC220~240V	3000K/4000K/5000K/6000K	10.000 lm	100 lm/W	80	Standart: 120°	IP65 / IP66*
SV-CHB 150	150W	AC220~240V	3000K/4000K/5000K/6000K	16.500 lm	110 lm/W	80	Standart: 120°	IP65 / IP66*
SV-CHB HE 70	70W	AC220~240V	3000K/4000K/5000K/6000K	9.100 lm	130 lm/W	80	Standart: 120°	IP65 / IP66*
SV-CHB HE 100	100W	AC220~240V	3000K/4000K/5000K/6000K	12.000 lm	120 lm/W	80	Standart: 120°	IP65 / IP66*
SV-CHB HE 150	150W	AC220~240V	3000K/4000K/5000K/6000K	19.500 lm	130 lm/W	80	Standart: 120°	IP65 / IP66*

* Driver Kutusuna Sahip Modeller IP66 Sınıfındadır / * The Products with Additional Driver Box are IP66 Class Models

