



## SROUND NG LOWBAY

Surface Mounted 108 W LED High Bay Luminaire



Sipariş Kodu : 3333539  
Ürün Kodu : SRD 108U 40FS00 LB 16K8 65 NG

### Ürün Bilgisi

#### Standart Ürün Özellikleri

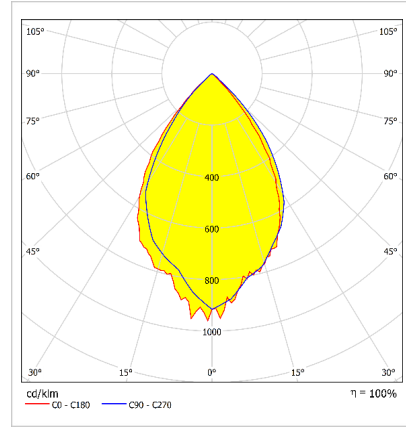
Gövde	: SW 306G Boyalı alüminyum enjeksiyon gövde
Optik	: Miro silver reflektör, geniş açı
Difüzör	: Temperli şeffaf cam
IP Koruma Sınıfı	: IP66
Kullanım Şekli	: Sıva üstü / sarkıt
Işık Kaynağı	: Mid Power LED
Elektronik Kontrol	: On / Off

#### Optik ve Elektriksel Özellikler

Tüketim Gücü	: 107.3 W
Armatür Lümeni	: 16801.2 lm
Armatür Verimliliği	: 156.5 lm/W
Giriş Gerilimi	: 220-240 V AC
Giriş Frenkans	: 50-60 Hz
Güç Faktörü	: > 0,9
Max. Gerilim Dayanımı (Surge)	: 4 kV
Renk Sıcaklığı (CCT)	: 4000K
Renkssel Geriverim İndeksi (CRI)	: >80

\*Teknik değerlerde  $\pm$ %10 tolerans vardır.

### Fotometrik Eğri



#### Diğer Özellikler

Çalışma Sıcaklık Aralığı	: -20 °C/+50 °C
Çalışma Sıcaklık Aralığı (ACK*)	: +5 °C/+45 °C
Darbe Dayanım Sınıfı (IK)	: IK07
Led Ömrü - L70	: > 102.000 saat @ Ta=50 °C

#### Opsiyonel Özellikler

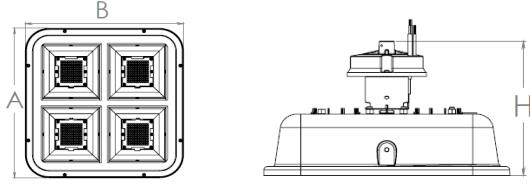
Renk Sıcaklığı	: 3000K, 5700K, 6500K
ACK Uyumluluğu	: 1, 3 saat
DALI Uyumluluğu	: Var
Optik Açı Seçeneği	: Dar açı, Asimetrik

## SROUND NG LOWBAY

Sıva Üstü 108 W Yüksek Tavan LED Armatür

3333539 SRD 108U 40FS00 LB 16K8 65 NG

### Standart Model



### Uzunluk Ölçüleri (mm)

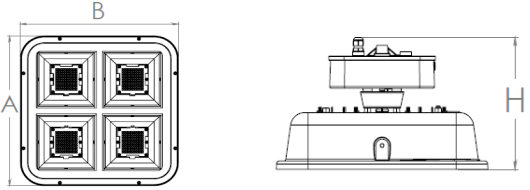
	a	b	h
Standart	400	400	231
ACK * Model	400	400	245

### Ağırlık (kg)

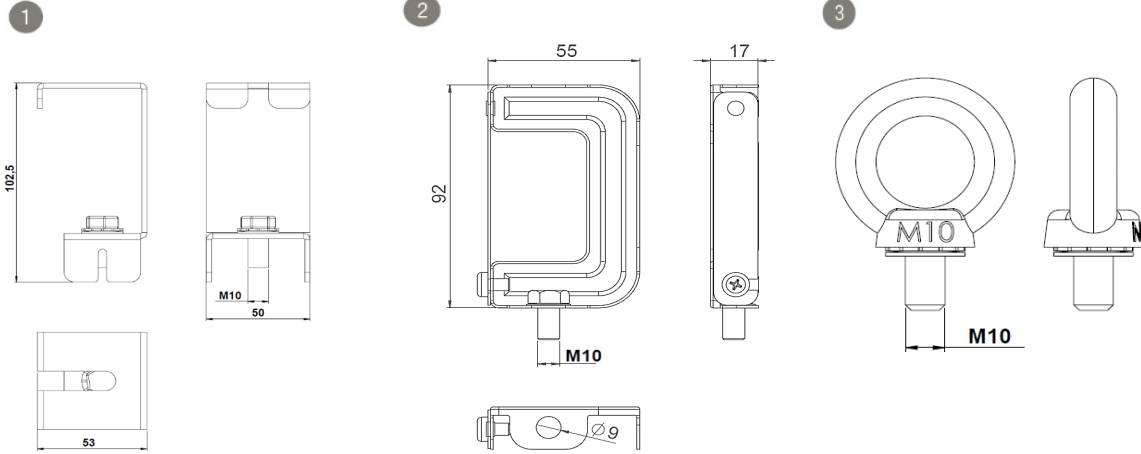
Standart	5,9
ACK * Model	8,3

\* ACK: Acil Durum Kiti

### ACK Model



### Askı Takımları ve Özellikleri



Sipariş Kodu : 3269523

Ürün Kodu : HBL IP65 KABLO TAVASI ASKI TAKIMI

Sipariş Kodu : 3269524

Ürün Kodu : HBL IP65 BUSBAR ASKI TAKIMI

Sipariş Kodu : 3269522

Ürün Kodu : HBL IP65 MAPA TEKLİ ASKI TAKIMI

- EAE, gerekli gördüğü uygun değişiklikleri önceden bildirmeden yapma hakkına haizdir.



EAE Aydınlatma A.Ş.

İkitelli Organize Sanayi Bölgesi Eski Turgut Özal Caddesi No:20 Başakşehir / İSTANBUL-TÜRKİYE Tel: +90 212 413 21 00 (pbx) Fax: +90 212 549 37 90

www.eaeaydinlatma.com.tr

Revizyon tarihi: 05.12.2022