

## REVOLED HOT+ 60°

Sıva Üstü 94 W Yüksek Tavan LED Armatür



Sipariş Kodu : 3196893  
Ürün Kodu : RVX 094U 40TF06 60 14K8 HOT+

### Ürün Bilgisi

#### Standart Ürün Özellikleri

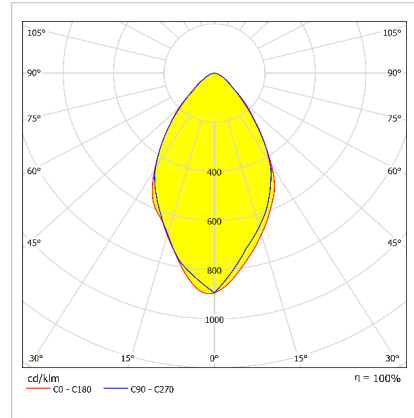
Gövde	: Alüminyum profil gövde
Difüzör	: Güvenlik filmli temperli cam
Optik	: 60° Lens
IP Koruma Sınıfı	: IP66
Kullanım Şekli	: Sıva üstü
Işık Kaynağı	: Mid Power LED
Elektronik Kontrol	: Endüstriyel Driver

#### Optik ve Elektriksel Özellikler

Tüketim Gücü	: 94 W
Armatür Lümeni	: 14855 lm
Armatür Verimliliği	: 158 lm/W
Giriş Gerilimi	: 220-240 V
Giriş Frenkans	: 50-60 Hz
Güç Faktörü	: > 0,9
Max. Gerilim Dayanımı (Surge)	: 4 kV
Sürüş Akımı	: 750 mA
Renk Sıcaklığı (CCT)	: 4000K
Renksel Geriverim İndeksi (CRI)	: >80
Fotobiyolojik Risk Grup	: RG1

\* Teknik Değerlerde  $\pm$  %10 Tolerans Vardır.

### Fotometrik Eğri



#### Diğer Özellikler

Çalışma Sıcaklık Aralığı	: -20 °C/+70 °C
Çalışma Sıcaklığı Aralığı (ACK*)	: +5 °C/+35 °C
Darbe Dayanım Sınıfı (IK)	: IK08
Led Ömrü - L70	: > 102.000 saat @Ta= 70 °C

#### Opsiyonel Özellikler

Renk Sıcaklığı	: 3000K, 5700K, 6500K
ACK Uyumluluğu	: 1, 3 saat
DALI Uyumluluğu	: Var

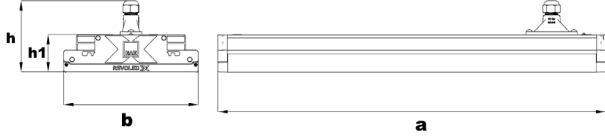


## REVOLED X HOT+ 60°

Sıva Üstü 94 W Yüksek Tavan LED Armatür

3196893 RVX 094U 40TF06 60 14K8 HOT+

### Standart Model



#### Uzunluk Ölçüleri (mm)

	a	b	h	h1
Standart	1176	209	109	57
1, 3 saat ACK *	1176	209	109	57

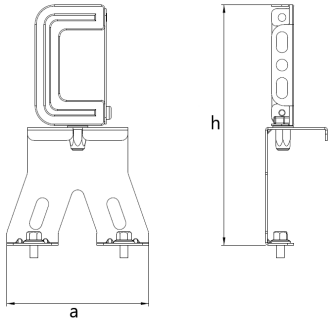
\* ACK: Acil Durum Kiti

#### Ağırlık (kg)

Standart	9,05
1, 3 saat ACK *	9,4

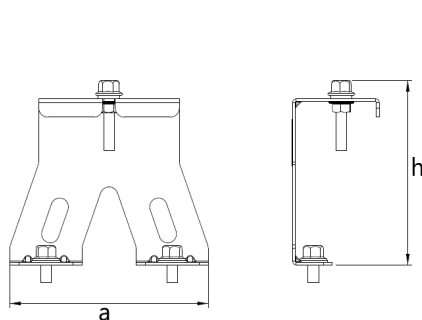


### Askı Takımları Özellikleri



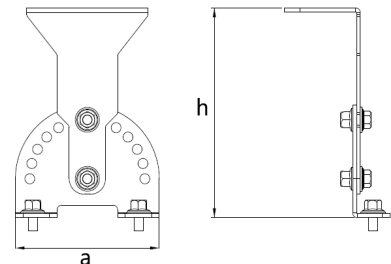
Busbar Askı Tk. Sip Kod: 3179883

a	h	Ağırlık (gr)
110mm	183mm	312



Tava Askı Tk. Sip Kod: 3179885

a	h	Ağırlık (gr)
110mm	90mm	191



Duvar Açılı Askı Tk. Sip Kod: 3179886

a	h	Ağırlık (gr)
95mm	135mm	-

- 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: 12.01.2022

# REVOLED X