

REVOLED X EVO 30-90°

Sıva Üstü 260 W Yüksek Tavan LED Armatür



Sipariş Kodu : 3191348
Ürün Kodu : RVX 260U 40TF00 3090 35K3 EVO

Ürün Bilgisi

Standart Ürün Özellikleri

Gövde	: Alüminyum profil gövde
Difüzör	: Güvenlik filmli temperli cam
Optik	: 30-90° Lens
IP Koruma Sınıfı	: IP66
Kullanım Şekli	: Sıva üstü
Işık Kaynağı	: Mid Power LED
Elektronik Kontrol	: On-Off

Optik ve Elektriksel Özellikler

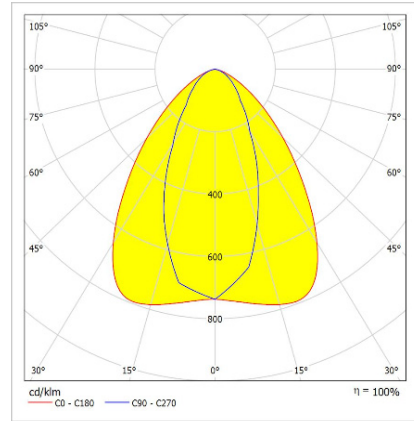
Tüketim Gücü	: 259.5 W
Armatür Lümeni	: 35383.9 lm
Armatür Verimliliği	: 136.3 lm/W
Giriş Gerilimi	: 220-240 V
Giriş Frenkans	: 50-60 Hz
Güç Faktörü	: > 0,9
Max. Gerilim Dayanımı (Surge)	: 1 kV / Dalı 4kV
Renk Sıcaklığı (CCT)	: 4000K
Renksel Geriverim İndeksi (CRI)	: >80
Fotobiyolojik Risk Grup	: RG1

* Teknik Değerlerde ± %10 Tolerans Vardır.

Diğer Özellikler

Çalışma Sıcaklık Aralığı	: -20 °C/+40 °C
Çalışma Sıcaklığı (ACK*)	: +5 °C/+35 °C
Darbe Dayanım Sınıfı (IK)	: IK08
Led Ömrü - L70	: > 72.000 saat @Ta= 40 °C

Fotometrik Eğri



Opsiyonel Özellikler

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

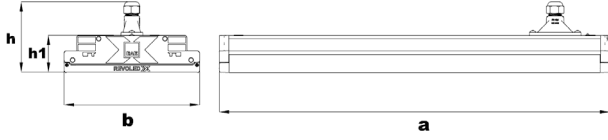


REVOLED X EVO 30-90°

Sıva Üstü 260 W Yüksek Tavan LED Armatür

3191348 RVX 260U 40TF00 3090 35K3 EVO

Standart Model



Uzunluk Ölçüleri (mm)

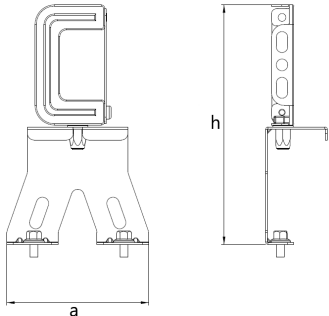
	a	b	h	h1
Standart	1176	209	109	57
DALI	1462	209	109	57
DALI CG (Çift Giriş)	1176	209	109	57
1, 3 saat ACK *	1176	209	109	57

* ACK: Acil Durum Kiti

Ağırlık (kg)

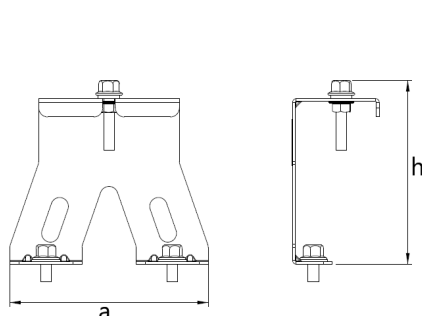
Standart	8.85
DALI	8.85
DALI CG	8.85
1, 3 saat ACK *	12

Askı Takımları Özellikleri



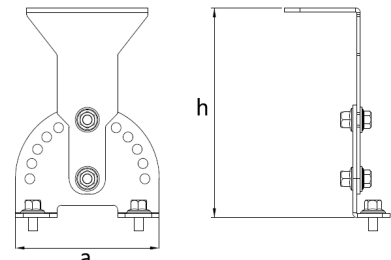
Busbar Askı Tk. Sip Kod: 3179883

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: 26.08.2021

REVOLED X