

REVOLED X HE

Sıva Üstü 117 W Yüksek Tavan LED Armatür



Sipariş Kodu : 3192738
Ürün Kodu : RVX 117U 40TF00 30 20K5 HE

Ürün Bilgisi

Standart Ürün Özellikleri

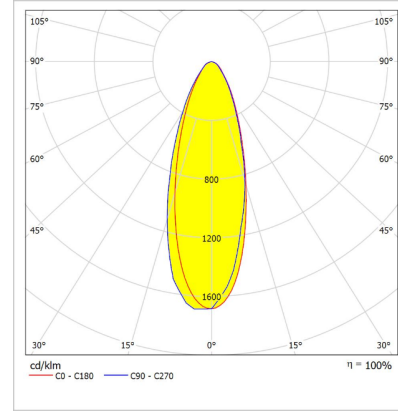
Gövde	: Alüminyum profil gövde
Diffüzör	: Güvenlik filmli temperli cam
Optik	: 30° Lens
IP Koruma Sınıfı	: IP66
Kullanım Şekli	: Sıva üstü
Işık Kaynağı	: Mid Power LED
Elektronik Kontrol	: On/Off

Optik ve Elektriksel Özellikler

Tüketim Gücü	: 119.3 W
Armatür Lümeni	: 20213 lm
Armatür Verimliliği	: 169.3 lm/W
Giriş Gerilimi	: 220-240 V
Giriş Frenkans	: 50-60 Hz
Güç Faktörü	: > 0,9
Max. Gerilim Dayanımı (Surge)	: 4 kV
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/+50 °C
Çalışma Sıcaklık Aralığı (ACK*)	: +5 °C/+35 °C
Darbe Dayanım Sınıfı (IK)	: IK09
Led Ömrü - L70	: > 102.000 saat @Ta= 50 °C

Opsiyonel Özellikler

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

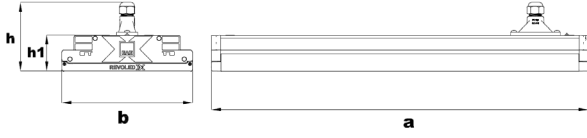


REVOLED X HE

Sıva Üstü 117 W Yüksek Tavan LED Armatür

3192738 RVX 117U 40TF00 30 20K5 HE

Standart Model



Uzunluk Ölçüleri (mm)

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

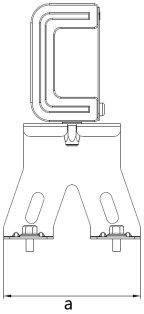
* ACK: Acil Durum Kiti



Ağırlık (kg)

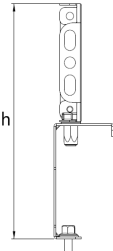
Standart	10.7
DALI CG	10.7
1, 3 saat ACK *	11.1

Askı Takımları Özellikleri



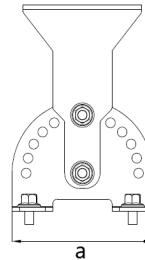
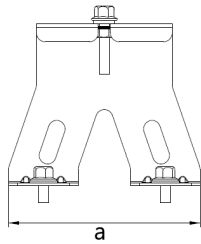
Busbar Askı Tk. Sip Kod: 3179883

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 görüldüğü 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: 13.03.2024

ışık mühendisliği

REVOLED X