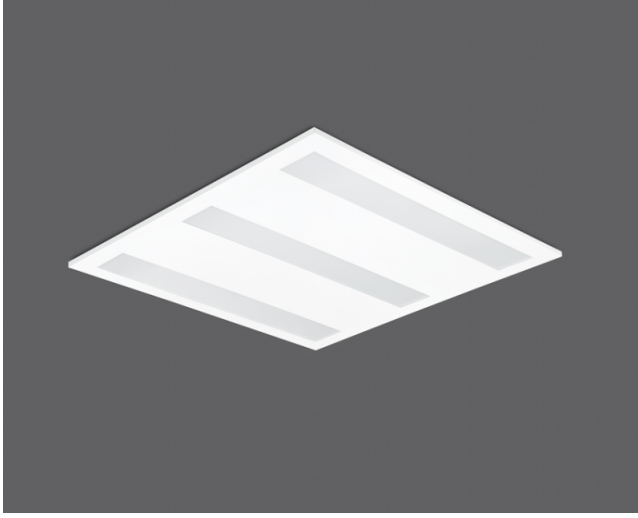


# Part-G

İç Aydınlatma - Sıva Altı Aydınlatma



Renk Seçenekleri



Ral 9016

Ral 9006

Ral 9005

## TEKNİK BİLGİLER

**Gövde** Metal Sac  
**Difüzör** Yüksek Geçirgenlikli Opal Difüzör  
**Boya** Elektrostatik Toz Boya

## OPTİK ÖZELLİKLER

**Optik** Simetrik  
**Işık Çıkış Açısı** 120°  
**UGR Derecesi** UGR ≤ 19  
**CRI** CRI ≥ 80  
**Renk Bin Değeri** Mc Adams ≤ 3

## ELEKTRİKSEL

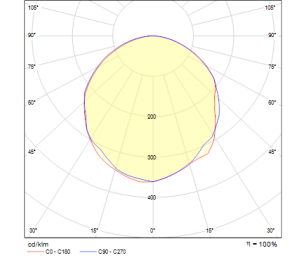
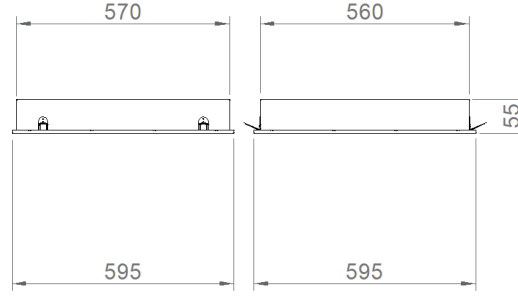
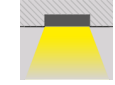
**Güç (W)** 29W-41W  
**Güç Faktörü** >0.95  
**Işık Kaynağı** SMD Mid Power LED  
**Kablo** Halojen-Free  
**Giriş Voltajı** 220-240V AC / 50-60 Hz  
**LED Sürücü** Yüksek Verimli Sabit Akım Çıkışlı  
**Ortam Sıcaklığı** -20°C / +50°C  
**LED Ömür L80B50** >50.000 Saat

## OPSİYONEL

- DALI  
- Tunable White  
- CRI > 90  
- Farklı RAL Renk Seçenekleri  
- Class-I Koruma Sınıfı  
- AC-DC Besleme(MBS)  
- 1-10V DIM  
- Acil Aydınlatma Ünitesi  
- 2700K ~ 6500K  
- Plug-in Connector  
- PIR Sensör

## MONTAJ

**Montaj Tipi** Sıva Altı  
**Montaj Aparatı** Metal Braket



Sipariş Kodu	W	Lm	CCT	CRI	WxLxH (mm)	Tavan Kesim Ölç (mm)	Kg
02150.66.30.022	29	2890	3000	Ra>80	595x595x73	575x575	3,9
02150.66.40.023	29	2450	4000	Ra>80	595x595x73	575x575	3,9
02150.66.30.031	41	3300	3000	Ra>80	595x595x73	575x575	3,9
02150.66.40.032	41	3520	4000	Ra>80	595x595x73	575x575	3,9

