

Grus Sigma

İç Aydınlatma - Sıva Altı Aydınlatma



Renk Seçenekleri



Ral 9016

Ral 9006

Ral 9005

TEKNİK BİLGİLER

Gövde & Çerçeve Metal Sac
Difüzör Yüksek Işık Geçirgenliğine Sahip Opal
Boya Elektrostatik Toz Boya

OPTİK ÖZELLİKLER

Optik Simetrik
Işık Çıkış Açısı 110°
UGR Derecesi UGR ≤ 22
CRI CRI ≥ 80
Renk Bin Değeri Mc Adams ≤ 3

ELEKTRİKSEL

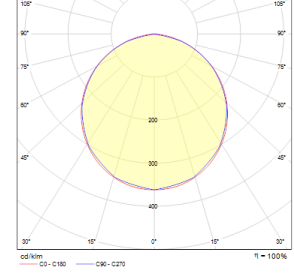
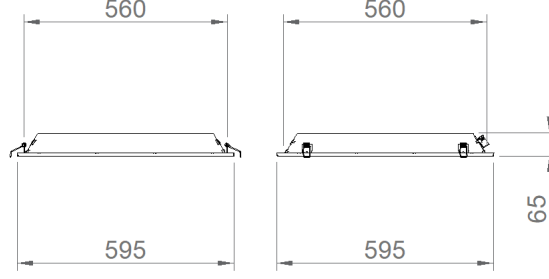
Güç (W) 33W
Güç Faktörü >0.95
Işık Kaynağı SMD Mid Power LED
Kablo Halojen-Free
Giriş Voltajı 220-240V AC / 50-60 Hz
LED Sürücü Yüksek Verimli Sabit Akım Çıkışlı
Ortam Sıcaklığı -20°C / +50°C
LED Ömür L80B50 >50.000 Saat

OPSİYONEL

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

MONTAJ

Montaj Tipi Sıva Altı
Montaj Aparatı Çelik Yay



Sipariş Kodu	W	Lm	CCT	CRI	WxLxH (mm)	Tavan Kesim Ölç (mm)	Kg
02120.66.30.037	33	3000	3000	Ra>80	595x595x65	575x575	3,1
02120.66.40.038	33	3160	4000	Ra>80	595x595x65	575x575	3,1

