

Duet Short

İç Aydınlatma - Sıva Altı Aydınlatma



Renk Seçenekleri



TEKNİK BİLGİLER

| | |
|----------------------------|-----------------------------------|
| Gövde & Çerçeve | Metal Sac |
| Profil Gövde | Alüminyum Ekstrüzyon Profil |
| Difüzör | Yüksek Geçirgenlikli Opal Difüzör |
| Reflektör | Çoklu Mat Siyah |
| Boya | Elektrostatik Toz Boya |

OPTİK ÖZELLİKLER

| | |
|-------------------------|---|
| Optik | Doğrudan simetrik dağılım |
| Optik | Yönlendirilebilir Spot Işık (Reflektör) |
| Işık Çıkış Açısı | 48°(Spot) - 54°(Genel) |
| UGR Derecesi | UGR ≤ 22 |
| CRI | CRI ≥ 80 |
| Renk Bin Değeri | Mc Adams ≤ 3 |

ELEKTRİKSEL

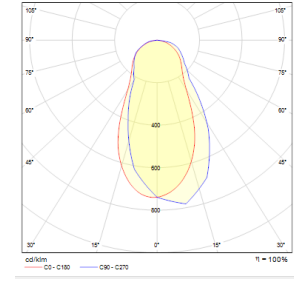
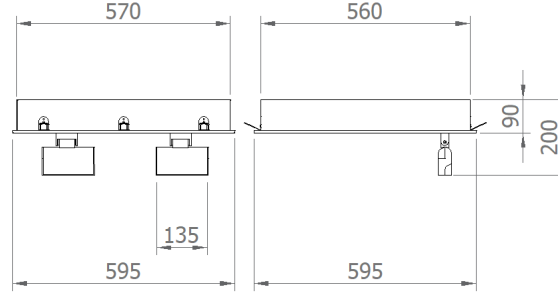
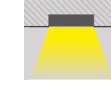
| | |
|------------------------|-----------------------------------|
| Güç (W) | 50W |
| Güç Faktörü | >0.95 |
| Işık Kaynağı | SMD Mid Power LED |
| Kablo | Halojen-Free |
| Giriş Voltajı | 220-240V AC / 50-60 Hz |
| LED Sürücü | Yüksek Verimli Sabit Akım Çıkışlı |
| Ortam Sıcaklığı | -20°C / +50°C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

OPSİYONEL

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

MONTAJ

| | |
|-----------------------|-----------|
| Montaj Tipi | Sıva Altı |
| Montaj Aparatı | Metal Yay |



| Sipariş Kodu | W | Lm | CCT | CRI | WxLxH (mm) | Kg | Kesim Ö (mm) |
|-----------------|----|------|------|-------|------------|-----|--------------|
| 02128.66.40.030 | 50 | 4780 | 4000 | Ra>80 | 595x595x90 | 5.5 | 575x575 |

