

## Dif M

DIF 010 020 018S 8040 10 40 SD 65 00

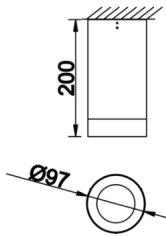


Sıva Üstü Armatür

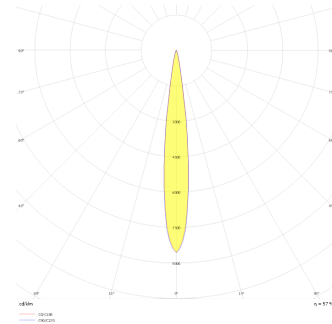


<b>Armatür Grubu</b>	Sıva Üstü
<b>Montaj Tipi</b>	Sıva Üstü
<b>Armatür Rengi</b>	RAL 9006 - RAL 9005 - RAL 9010 - RAL 9016
<b>Gövde</b>	Alüminyum Ekstrüzyon □□
<b>Optik</b>	15° 30° 40° Reflektör & Şeffaf Difüzör
<b>Işık Kaynağı</b>	LED
<b>Elektriksel Koruma Sınıfı</b>	CLASS II
<b>IP</b>	65
<b>IK</b>	03
<b>Çalışma Sıcaklığı</b>	-20°C / +40°C
<b>Işık Akısı</b>	1638
<b>Tüketim Gücü</b>	18
<b>Armatür Verimliliği</b>	91 lm/W
<b>Renkssel Geri Verim (CRI)</b>	>80
<b>Işık Renk Sıcaklığı (CCT)</b>	2700K/3000K/4000K/6500K
<b>Renk Toleransı</b>	< 3 SDCM
<b>Driver Tipi</b>	On/Off
<b>Driver Markası</b>	Tridonic
<b>LED Markası</b>	Samsung
<b>Giriş Gerilimi / Frekans</b>	220-240 V AC 50/60 Hz
<b>Güç Faktörü</b>	>0.9
<b>Surge</b>	1kV
<b>THD (AKIM)</b>	>%20
<b>LED ömrü</b>	>100.000 saat
<b>Opsiyon</b>	On-Off / Dali / 1-10V / Acil Durum Kiti

Teknik Çizim



Fotometrik Eğri

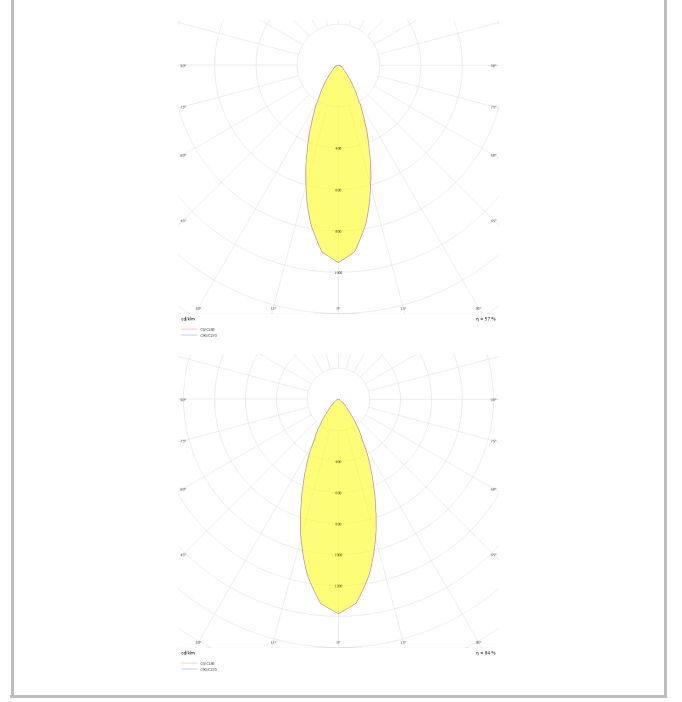
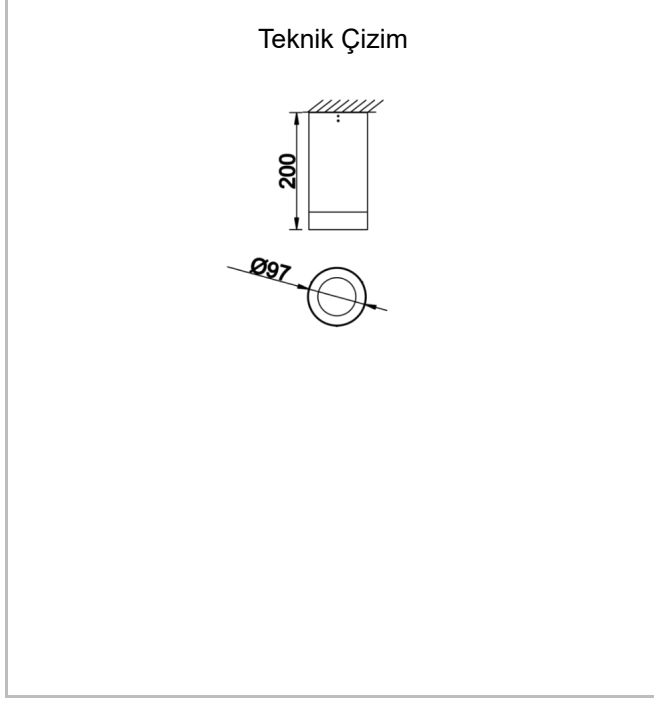


## Dif M

DIF 010 020 018S 8040 10 40 SD 65 00



Sıva Üstü Armatür



Sipariş Kodu	Ürün Kodu	Güç (W)	Işık Akısı (LM)	CRI	CCT (K)	Optik	Ölçüler (mm)
	DIF 010 020 018S 8040 10 40 SD 65 00	18	1638	>80	4000	40° Reflektör	Ø97x200