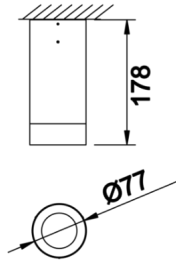


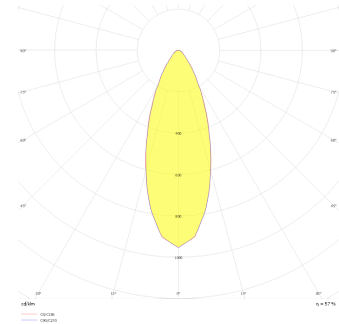


<b>Armatür Grubu</b>	Sıva Üstü
<b>Montaj Tipi</b>	Sıva Üstü
<b>Armatür Rengi</b>	RAL 9006 - RAL 9005 - RAL 9010 - RAL 9016
<b>Gövde</b>	Alüminyum Ekstrüzyon □□
<b>Optik</b>	15° 30° 40° Reflektör & Şeffaf Difüzör
<b>Işık Kaynağı</b>	LED
<b>Elektriksel Koruma Sınıfı</b>	CLASS II
<b>IP</b>	65
<b>IK</b>	03
<b>Çalışma Sıcaklığı</b>	-20°C / +40°C
<b>Işık Akısı</b>	1183 lm / 677 lm / 819 lm
<b>Tüketim Gücü</b>	13 W / 7 W / 9 W
<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



Sipariş Kodu	Ürün Kodu	Güç (W)	Işık Akısı (LM)	CRI	CCT (K)	Optik	Ölçüler (mm)
	DIF 008 018 007S 8040 10 15 SD 65 00	7	677	>80	4000	15° Reflektör	Ø77x178
	DIF 008 018 007S 8040 10 30 SD 65 00	7	677	>80	4000	30° Reflektör	Ø77x178
	DIF 008 018 007S 8040 10 40 SD 65 00	7	677	>80	4000	40° Reflektör	Ø77x178
	DIF 008 018 009S 8040 10 15 SD 65 00	9	819	>80	4000	15° Reflektör	Ø77x178
	DIF 008 018 009S 8040 10 30 SD 65 00	9	819	>80	4000	30° Reflektör	Ø77x178

# Dif S



## Sıva Üstü Armatür

Sipariş Kodu	Ürün Kodu	Güç (W)	Işık Akısı (LM)	CRI	CCT (K)	Optik	Ölçüler (mm)
	DIF 008 018 009S 8040 10 40 SD 65 00	9	819	>80	4000	40° Reflektör	Ø77x178
	DIF 008 018 013S 8040 10 15 SD 65 00	13	1183	>80	4000	15° Reflektör	Ø77x178
	DIF 008 018 013S 8040 10 30 SD 65 00	13	1183	>80	4000	30° Reflektör	Ø77x178
	DIF 008 018 013S 8040 10 40 SD 65 00	13	1183	>80	4000	40° Reflektör	Ø77x178