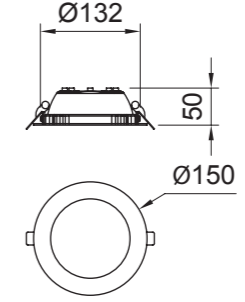
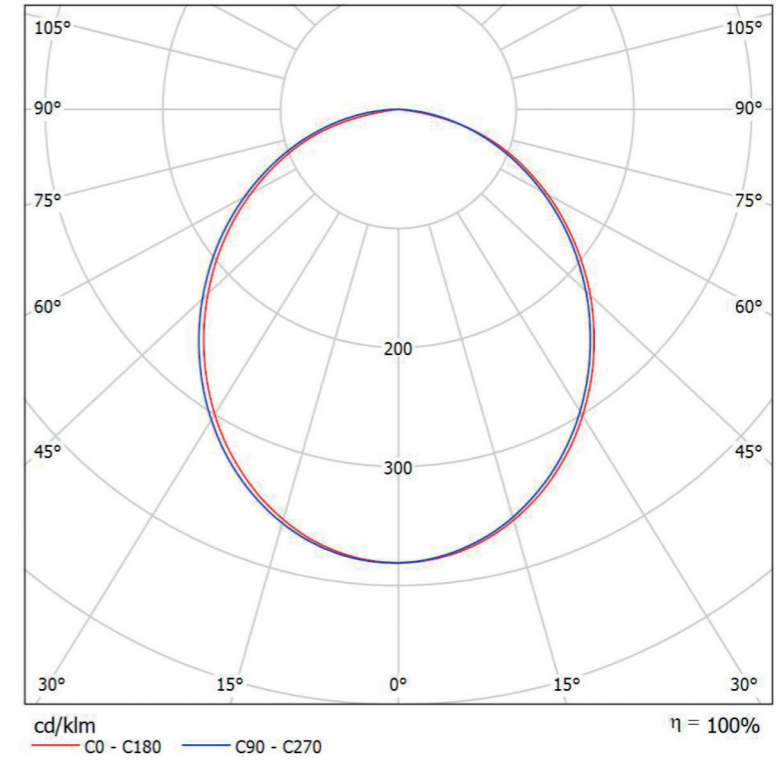


Siva Altı Downlights / Recessed Downlights

Ürün Kodu Product Code	402LED9.4W83	402LED9.4W84	402LED13.5W83	402LED13.5W84	402LED18.2W83	402LED18.2W84
Işık Kaynağı Light Source	Led	Led	Led	Led	Led	Led
Çıkış Akımı Output Current	350 mA	350 mA	500 mA	500 mA	700 mA	700 mA
Nominal Besleme Gerilimi Rated Supply Voltage	220 - 240 V	220 - 240 V	220 - 240 V	220 - 240 V	220 - 240 V	220 - 240 V
Şebeke Frekansı Mains Frequency	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz	50 / 60 Hz
Net Bağlı Yük Net Connected Load	9.4 W	9.4 W	13.5 W	13.5 W	18.2 W	18.2 W
Net Işık Akısı Net Luminous Flux	919 lm	919 lm	1236 lm	1236 lm	1568 lm	1568 lm
Net Işık Verimliliği Net Luminous Efficacy	98 lm/W	98 lm/W	91 lm/W	91 lm/W	86 lm/W	86 lm/W
İlişkili Renk Sıcaklığı Correlated Colour Temperature	3000 K	4000 K	3000 K	4000 K	3000 K	4000 K
Renk Dönüşüm İndeksi Color Rendering Index	Ra ≥ 80	Ra ≥ 80	Ra ≥ 80	Ra ≥ 80	Ra ≥ 80	Ra ≥ 80
Kromatiklik Toleransı Chromaticity Tolerance	MacAdam 3	MacAdam 3	MacAdam 3	MacAdam 3	MacAdam 3	MacAdam 3
Işın Açısı Beam Angle	-	-	-	-	-	-
Parlama Kontrolü Glare Control	X=2H / Y=3H UGR 26.8-26.8	X=2H / Y=3H UGR 26.8-26.8	X=2H / Y=3H UGR 26.8-26.8	X=2H / Y=3H UGR 26.8-26.8	X=2H / Y=3H UGR 26.8-26.8	X=2H / Y=3H UGR 26.8-26.8
Koruma Sınıfı Protection Class	IP40_IP20 IP65_IP20	IP40_IP20 IP65_IP20	IP40_IP20 IP65_IP20	IP40_IP20 IP65_IP20	IP40_IP20 IP65_IP20	IP40_IP20 IP65_IP20
Ağırlık Weight	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Montaj Mounting	Ø135 mm	Ø135 mm	Ø135 mm	Ø135 mm	Ø135 mm	Ø135 mm



ÖLÇEK / SCALE: 1:10



Sürücü  
Sabit akım LED sürücü  
güç faktörü ≥0.95,  
ömür süresi: 50,000 saat.

Led  
LED ömür süresi:  
50,000 saat.

Difüzör / Reflektör / Lens  
UV koruma opal difüzör.

Gövde  
Elektrostatik toz boyalı  
alüminyum enjeksiyon gövde ve  
çerçeve.

Driver  
Constant current LED driver  
power factor ≥0.95,  
life-time: 50,000 hours.

Led  
LED life-time:  
50,000 hours.

Diffuser / Reflector / Lens  
UV protection opal diffuser.

Body  
Electrostatic powder painted  
aluminium injection body and  
frame.