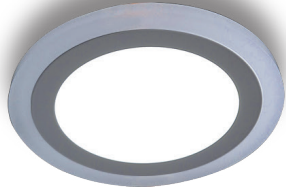
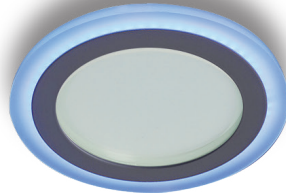


Sirma Çift Renkli Serisi

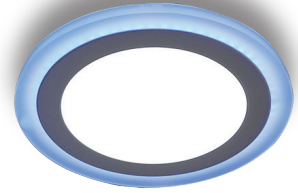
Sirma Double Colour Series



1. Kademe
1st Level



2. Kademe
2nd Level

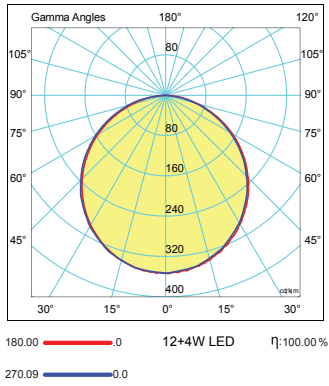


3. Kademe
3rd Level

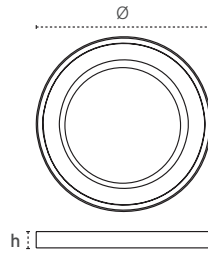
Gövde Body	Alüminyum enjeksiyon Aluminium injection	Giriş Gerilimi Input Voltage (V)	220-240	Frekans Frequency (Hz)	50-60
LED	SMD mid power	Renk sel ger. ind. Colour Ren. In. (CRI)	>80	IP Koruma IP Protection	IP40
Optik Kapak Diffuser	UV ışınlarına dayanımlı , armatür ömrü boyunca sararmayan yüksek ışık geçirgenliğine sahip opal PMMA High transmission PMMA opal cover with UV protection, non-yellowing throughout lifetime of the luminaire	Güç Faktörü Power Fac. (cos φ)	>0.50	RAL Kodu RAL Code	9010
Sürücü Driver	Pelsan marka yüksek verimli Pelsan high efficiency driver	Opsiyonlar Options	Triyak ve 1-10V dim uygulaması. 3 saate kadar acil durum aydınlatma ünitesi uygulaması.	Triac and 1-10V dim application. Emergency lighting unit application up to 3 hours.	

Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi

Light Distribution Curve



Teknik Çizim Technical Drawing



Kullanım Alanları

Fields of Application



Bakınız sayfa 232 See page 232

Armatürlere ait büyüklükler Product Details

Ürün Kodu Code No	Güç Power (W)	Işık Akısı Luminous Flux (lm)	Renk Sıcaklığı Colour Tem. (K)	Etkinlik Faktörü Luminous Effic. (lm/W)	Boyutlar Dimensions (mm) Ø h	⊠ (mm)	Koli Adedi Pcs/Pack	Koli Hacmi Package Vol. (m ³)	Koli Ağırlığı Package Weight (kg)
204207	3+2	180	6500+Mavi/Blue	60	102x29	85	60	0,0471	10,6
204211	6+3	360	6500+Mavi/Blue	60	146x29	120	40	0,0532	11,5
204183	12+4	720	6500+Mavi/Blue	60	195x29	165	20	0,0416	9,5



EN 60598-2-2