

Sirma Yuvarlak Serisi

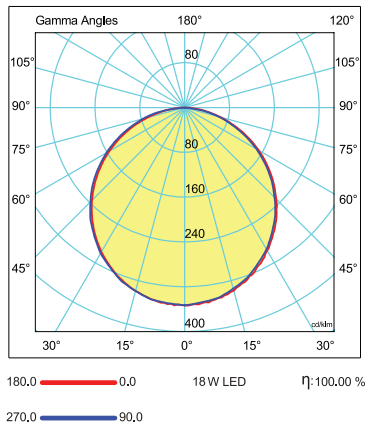
Sirma Round Series



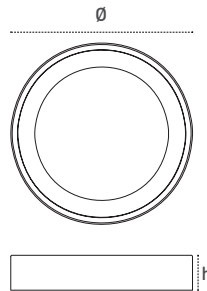
Gövde Body	Alüminyum enjeksiyon Aluminum injection	Giriş Gerilimi Input Voltage (V)	220-240	Frekans Frequency (Hz)	50-60
LED	SMD mid power	Renksel ger. ind. Colour Ren. In. (CRI)	>80	IP Koruma IP Protection	IP40
Optik Kapak Diffuser	UV ışınlarına dayanımlı , armatür ömrü boyunca sararmayan yüksek ışık geçirgenliğine sahip 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. Sensör uygulaması. Triac and 1-10V dim application. Emergency lighting unit application up to 3 hours. Sensor application.		

Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi

Light Distribution Curve

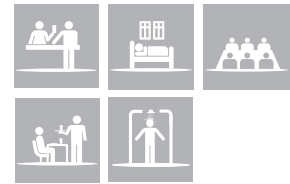


Teknik Çizim Technical Drawing



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 Temp. (K)	Etkinlik Faktörü Luminous Effic. (lm/W)	Boyutlar Dimensions (mm) Ø h	Koli Adedi Pcs/Pack	Koli Hacmi Package Vol. (m3)	Koli Ağırlığı Package Weight (kg)
107999	18	1150	4000	64	225x32	20	0,5400	12,9
108000	18	1150	6500	64	225x32	20	0,5400	12,9
108131	24	1750	4000	73	300x32	20	0,0802	19
108132	24	1750	6500	73	300x32	20	0,0802	19



EN 60598-2-1