

Polaris Serisi

Polaris Series



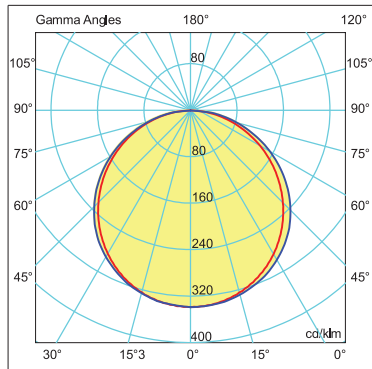
● Sarkıt
Pendant



Gövde Body	Alüminyum ekstrüzyon Extruded aluminum	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 , 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)	>0.95	RAL Kodu RAL Code	9005-9006-9016
Sürücü Driver	Avrupa menşeli yüksek verimli EU origin high efficiency driver	Opsiyonlar Options	DALI ve koridor fonksiyon uygulaması. 1-10V dim uygulaması. 3 saate kadar acil durum aydınlatma ünitesi uygulaması. İstenilen renk sıcaklığında (CCT) LED uygulaması. Farklı RAL kodlarında elektrostatik boya uygulaması, sarkıt olarak uygulanabilir.		
			DALI and corridor function applications. 1-10V dim application. Emergency lighting unit application up to 3 hours. Production according to desired correlated colour temperature (CCT). Different RAL code electrostatic powder coating. Pendant option.		

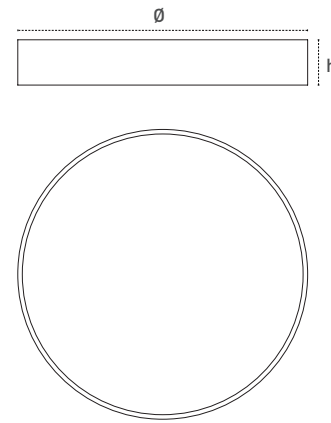
Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi

Light Distribution Curve



180.00 — .0 40W LED η: 100.00 %
270.09 — 0.0

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. (m ³)	Koli Ağırlığı Package Weight (kg)
105807	40	3600	4000	90	400x75	1	0,015	6
105814	60	5400	4000	90	600x75	1	0,023	9
105818	70	6300	4000	90	900x75	1	0,035	13,5



EN 60598-2-1