

Sia Heavy Industry Serisi

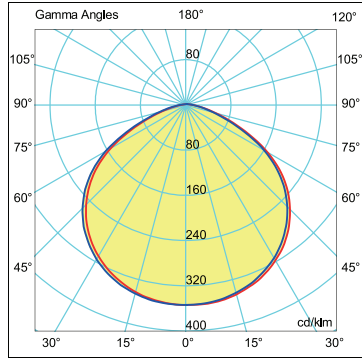
Sia Heavy Industry Series



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)	>70	IP Koruma IP Protection	IP65
Optik Kapak Diffuser	Temperli cam Tempered glass	Güç Faktörü Power Fac. (cos φ)	>0.95	RAL Kodu RAL Code	7035
Reflektör Reflector	Simetrik metalize kaplama polimer enjeksiyon Symmetric metallized polymer injection	Opsiyonlar Options	Farklı RAL kodlarında elektrostatik toz boya uygulaması. Simetrik dar-orta-geniş ve asimetric lens uygulaması. DALI ve 1-10V dim uygulaması. 3000K / 4000K / 6500K		
Sürücü Driver	ENEC belgeli ENEC certified	Different RAL code electrostatic powder coating. Symmetric narrowmedium-wide and asymmetric lens application. DALI and 1-10V dim application. 3000K / 4000K / 6500K			
Çalışma Sıcaklığı Operating Temperature	+70 C°'ye kadar Up to +70C°				

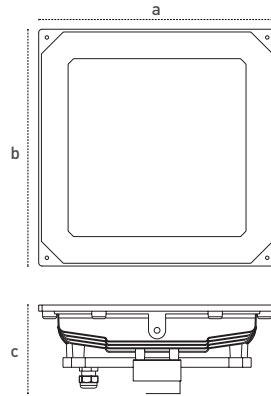
Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi

Light Distribution Curve



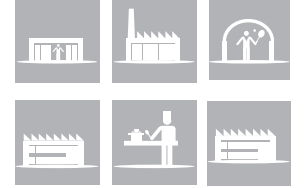
180.0 — 0.0 150W LED η : 1000 0 %
270 0 — 90 0

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) a b c	Koli Adedi Pcs/Pack	Koli Hacmi Package Vol. (m ³)	Koli Ağırlığı Package Weight (kg)
110603	100	14500	6500	145	342x342x160	1	0,0243	5
110604	125	17750	6500	142	342x342x160	1	0,0243	5
110605	150	21000	6500	140	342x342x160	1	0,0243	5



EN 60598-2-1