

## Ria 430W Serisi

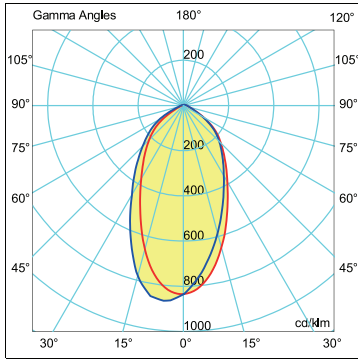
### Ria 430W Series



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]	>80	IP Koruma IP Protection	IP66
Lens	PMMA	Güç Faktörü Power Fac. (cosφ)	>0.98	RAL Kodu RAL Code	7037
Optik Kapak Diffuser	IK08 koşullarını sağlayan, ısıya ve darbelere karşı dayanıklı temperli cam IK08 standard compliant, heat and impact resistant, clear tempered glass	Opsiyonlar Options	DALI, 2 Step dim ve 1-10V dim uygulaması. İstenilen renk sıcaklığında [CCT] LED uygulaması. Opsiyonel Avrupa menşei yüksek verimli sürücü uygulaması.		
Sürücü Driver	ENEC belgeli ENEC certified	DALI, 2 Step dim and 1-10V dim application. Production according to desired Correlated Colour Temperature [CCT]. European origin high efficiency driver option.			

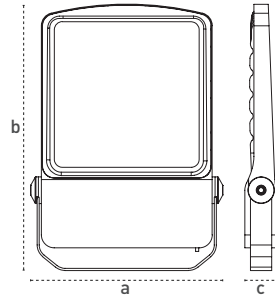
### Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi

#### Light Distribution Curve



180.0 — 0.0 430W LED η:1000 0 %  
270 0 — 90 0

### Teknik Çizim Technical Drawing

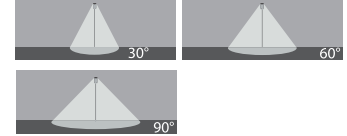


### Kullanım Alanları Fields of Application



Bakınız sayfa 232 See page 232

#### Farklı Lens Açısı Different Lens Angle



### 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. (m³)	Koli Ağırlığı Package Weight (kg)
109557	430	55900	6500	130	499x617x84	1	0,018	6
109562	430	55900	4000	130	499x617x84	1	0,018	6
109720	430	55900	5700	130	499x617x84	1	0,018	6



EN 60598-2-5