

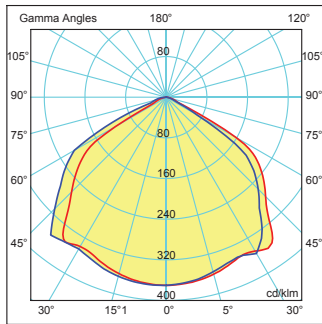
## Ria Simetrik 100W-125W-150W

### Ria Symmetric 100W-125W-150W

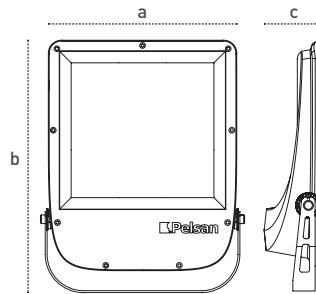


Gövde Body	Alüminyum enjeksiyon Aluminium injection	Giriş Gerilimi Input Voltage (V)	220-240	Frekans Frequency (Hz)	50-60
LED	Yüksek verimli mid power Highly efficient mid power	Renkset ger. ind. Colour Ren. In. (CRI)	>80	IP Koruma IP Protection	IP66
Reflektör Reflector	Polimer enjeksiyon, alüminyum Polymer injection, aluminium	Güç Faktörü Power Fac. (cosφ)	>0.98	RAL Kodu RAL Code	9005
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	Yüksek verimli sabit akım LED sürücü Highly efficient constant current LED driver				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



### Teknik Çizim Technical Drawing



### Kullanım Alanları Fields of Application



### Armatürlere ait büyüklükler Product Details

Ürün Kodu Code No	Tip Type	Güç Power (W)	Işık Akısı Luminous Flux (lm)	Renk Sıcaklığı Colour Tem. (K)	Etkinlik Faktörü Luminous Effic. (lm/W)	Boyutlar Dimensions (mm) a b c	Koli Adedi Pcs/Pack	Koli Hacmi Package Vol. (m <sup>3</sup> )	Koli Ağırlığı Package Weight (kg)
5617 1701	100W PEL	100	11000	4000-6500	110	400x418x100	1	0,018	6
5617 1752	100W EU	100	11000	4000-6500	110	400x418x100	1	0,018	6
5617 1762	125W EU	125	13125	4000-6500	105	400x418x100	1	0,018	6
5617 1711	150W PEL	150	15000	4000-6500	100	400x418x100	1	0,018	6
5617 1772	150W EU	150	15000	4000-6500	100	400x418x100	1	0,018	6