

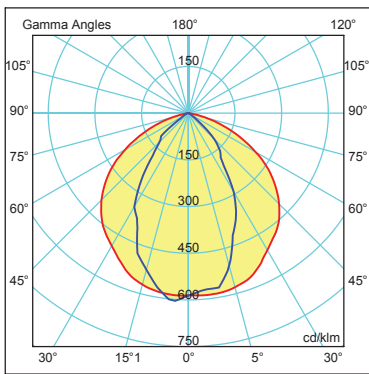
Ria Asimetrik 180W-200W-240W

Ria Asymmetric 180W-200W-240W



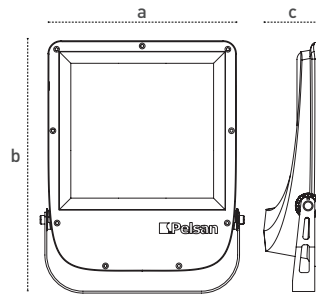
Gövde Body	Alüminyum enjeksiyon Aluminium injection	Giriş Gerilimi Input Voltage (V)	220-240	Frekans Frequency (Hz)	50-60
LED	Yüksek verimli mid power Highly efficient mid power	Renkssel ger. ind. Colour Ren. In. (CRI)	>80	IP Koruma IP Protection	IP66
Reflektör Reflector	Polimer enjeksiyon, alüminyum 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



180.0 — 0.0 180W LED η:100.00 %
270.0 — 90.0

Teknik Çizim Technical Drawing



Kullanım Alanları Fields of Application



Armatürlere ait büyüklükler Product Details

Ürün Kodu Code No	Güç Power (W)	Işık Akısı Luminous Flux (lm)	Renk Sıcaklığı Colour Tem. (K)	Etkinlik Faktörü Luminous Eff. (lm/W)	Boyutlar Dimensions (mm) a b c	Koli Adedi Pcs/Pack	Koli Hacmi Package Vol. (m³)	Koli Ağırlığı Package Weight (kg)
5617 1831	180	20160	4000-6500	112	400x418x100	1	0,018	6
5617 1841	200	22000	4000-6500	110	400x418x100	1	0,018	6
5617 1721	240	25200	4000-6500	105	400x418x100	1	0,018	6