

Lampda Serisi

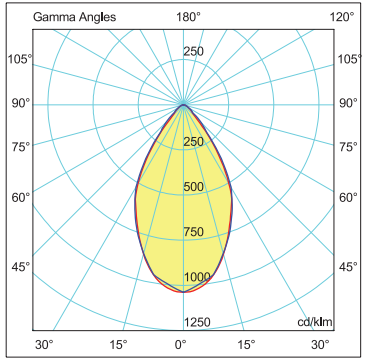
Lampda Series



Gövde Body	Alüminyum Aluminium	Giriş Gerilimi Input Voltage (V)	220-240	Frekans Frequency (Hz)	50-60
LED	COB	Renk sel ger. ind. Colour Ren. In. (CRI)	>80	IP Koruma IP Protection	IP40
Reflektör Reflector	Alüminyum Aluminium	Güç Faktörü Power Fac. (cos φ)	>0.50	RAL Kodu RAL Code	9005
Lens	Yüksek ışık geçirgenliğine sahip PC High transimion PC optic cover	Opsiyonlar Options	Farklı ray sistemlerine uygun soket uygulaması.	Socket application suitable for different rail systems.	
Sürücü Driver	Pelsan marka yüksek verimli Pelsan high efficiency driver				

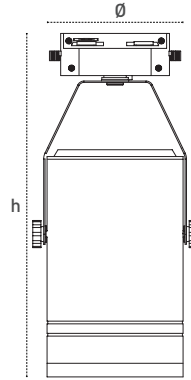
Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi

Light Distribution Curve



180.0 — 0.0 30W LED η:100.00 %
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) Ø h	Koli Adedi Pcs/Pack	Koli Hacmi Package Vol. (m ³)	Koli Ağırlığı Package Weight (kg)
108011	30	2400	4000	80	100x255	24	0,076	16,4
108010	30	2400	3000	80	100x255	24	0,076	16,4