

## Batten Luminaires Bant Armatürler Multiline



Directs the light to the desired spot  
Adjustable beam angle  
Easy installation  
Provides uninterrupted linear light

Işığa hareket kazandırır  
Işığı istediğiniz noktaya yönlendirir  
Kurulum kolaylığı sağlar  
Sürekli lineer aydınlatma oluşturur



### Mechanical Specifications Mekanik Özellikler

Body	Gövde	Aluminium	Alüminyum
IP Rating	IP Sınıfı	IP40	
IK Rating	IK Gövde Sınıfı	IK08	
Fire Protection	Alev Koruması	650°C	
Cable Gland	Kablo Rakor	-	
Cable	Kablo	3x1mm <sup>2</sup>	
RAL Code	Ral Kodu	7035	
Mounting Type	Montaj Tipi	Surface Mounted / Pendant	Sıva Üstü / Sarkıt

### Optical Specifications Optik Özellikler

Light Source	Işık Kaynağı	Mid Power LED
Reflector	Reflektör	Aluminium
Lens	Lenz	-
Diffuser	Difüzör	Clear/Frosted PMMA
CRI		>80
Colour Temperature	Renk Sıcaklığı	3000K / 4000K / 6500K
Photobiological Risk Group	Fotobiyolojik Risk Grubu	RG1
Beam Angle	Işık Açısı	Adjustable

### Electrical Specifications Elektriksel Özellikler

Input Voltage	Giriş Gerilimi	220-240Vac
Frequency	Frekans	50-60Hz
Class	Sınıf	I
System Lifetime	Sistem Ömrü	>50.000h
Power Factor	Güç Faktörü	>0,95
Operating Temperature	Çalışma Sıcaklığı	-20°C / +45°C
Standards	Standartlar	EN 60598-2-1, LM79, EN 13032, LM80, TM21, EN 62262, EN 60529

### Options Opsiyonlar

DALI		✓
1-10V		-
Step DIM		-
1hour Emergency Kit	1 Saat Acil Kit	✓
3hour Emergency Kit	3 Saat Acil Kit	✓
Electrical Protection	Elektriksel Sınıf	-
Microwave Sensor	Radar Sensör	-
RAL Code	RAL Kodu	-

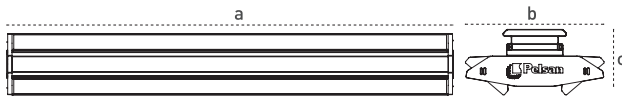
Code No Ürün Kodu	Power Güç (W)	Luminous Flux Işık Akısı (lm)	Colour Temp. Renk Sıcaklığı (K)	Efficacy Etkinlik Faktörü (lm/W)	Dimensions Boyutlar (mm) axbxc	Pcs / Pack Koli Adedi	Package Vol. Koli Hacmi (m <sup>3</sup> )	Package Weight Koli Ağırlığı (kg)
105380	35	4020	4000	114	1200x140x58	4	0,0699	15
105382	35	4020	4000	114	1500x140x58	4	0,0699	18
105384	50	5720	4000	114	1500x140x58	4	0,0699	18

Product codes can change by the kelvins, dimensions, or options. Please get in contact with the sales team. Ürün kodları kelvin, boyut ve opsiyonlar için değişebilir. Lütfen satış ekibi ile iletişime geçiniz. Technical values has tolerance +-%7 by the operating conditions. Teknik sonuçlar çalışma koşullarına bağlı olarak +-%7 toleransa sahiptir.



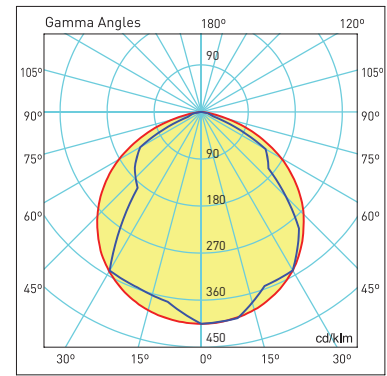
### Technical Drawing

Teknik Çizim



### Light Distribution Curve

Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi

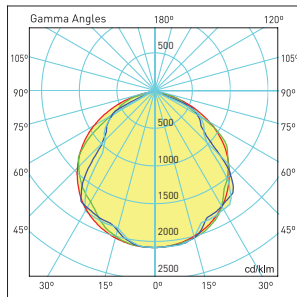


180.00 0.0 270.0 90.0 10W  $\eta$ :100.00 %

### Light Distribution Curve

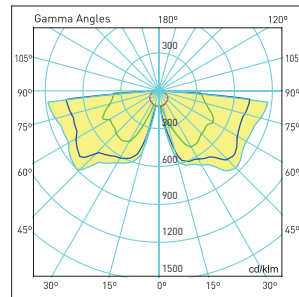
Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi

0° Wing Angle Kanat Açısı



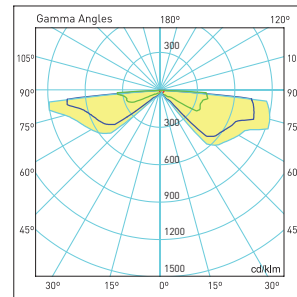
180.00 0.0 270.0 90.0  $\eta$ :100.00 %

45° Wing Angle Kanat Açısı



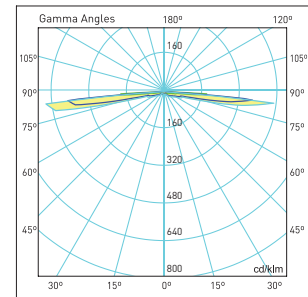
180.00 0.0 270.0 90.0 45°  $\eta$ :100.00 %

90° Wing Angle Kanat Açısı



180.00 0.0 270.0 90.0 90°  $\eta$ :100.00 %

115° Wing Angle Kanat Açısı



180.00 0.0 270.0 90.0 115°  $\eta$ :100.00 %

Visit our website for latest product informations and documents.  
Güncel ürün bilgi ve belgeleri için web sitemizi ziyaret ediniz.

