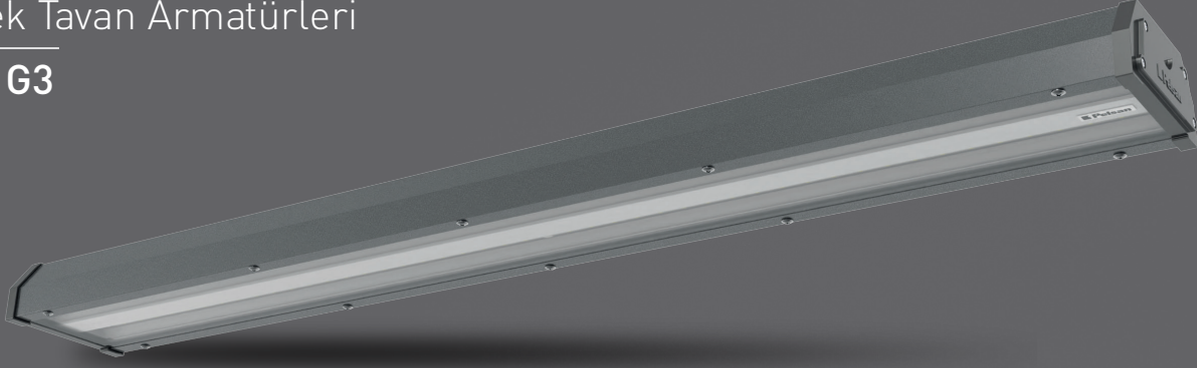


Highbay Luminaires Yüksek Tavan Armatürleri Hima G3



It has the shortest payback period thanks to the high-efficiency factor and affordable price.

5 years warranty

Aluminium body, up to 140lm/W efficacy

Yüksek etkinlik faktörü ve uygun fiyatı ile en hızlı amortisman süresine sahiptir.

5 yıl garanti

Alüminyum gövde, 140lm/W varan verimlilik



Mechanical Specifications

Mekanik Özellikler

| | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| Body | Gövde | Metal+Aluminium | Metal+ Alüminyum |
| IP Rating | IP Sınıfı | IP65 | |
| IK Rating | IK Gövde Sınıfı | IK08 | |
| Fire Protection | Alev Koruması | 650°C | |
| Cable Gland | Kablo Rakor | PG11 | |
| Cable | Kablo | 3x1mm ² | |
| RAL Code | Ral Kodu | 7043 | |
| Mounting Type | Montaj Tipi | Cable Tray/Busbar/Surface Mounted | Kablo Tavası/Busbar/Sıva Üstü |

Optical Specifications

Optik Özellikler

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------|--------------|
| Light Source | Işık Kaynağı | Mid Power LED | |
| Reflector | Reflektör | Aluminium | Alüminyum |
| Lens | Lens | - | |
| Diffuser | Difüzör | Tempered Glass | Temperli Cam |
| CRI | | >80 | |
| Colour Temperature | Renk Sıcaklığı | 3000K / 4000K / 6500K | |
| Photobiological Risk Group | Fotobiyolojik Risk Grubu | RG1 | |
| Beam Angle | Işık Açısı | 90° | |

Electrical Specifications

Elektriksel Özellikler

| | | | |
|-----------------------|-------------------|---|--|
| Input Voltage | Giriş Gerilimi | 220-240Vac | |
| Frequency | Frekans | 50-60Hz | |
| Class | Sınıf | I | |
| LED Chip Lifetime | LED Çip Ömrü | L70 Tc@85°C >80.000h | |
| Driver Lifetime | Driver Ömrü | Tc@60°C >100.000h | |
| Power Factor | Güç Faktörü | >0,95 | |
| Operating Temperature | Çalışma Sıcaklığı | -20°C / 45°C | |
| Standards | Standartlar | 60598-2-1, LM79, EN 13032, LM80, EN 62262, EN 60529 | |

Options

Opsiyonlar

| | | |
|-----------------------|-------------------|--------------------|
| DALI | | ✓ |
| 1-10V | | ✓ |
| Step DIM | | - |
| 1hour Emergency Kit | 1 Saat Acil Kit | ✓ (Ta@ 0°C / 40°C) |
| 3hour Emergency Kit | 3 Saat Acil Kit | ✓ (Ta@ 0°C / 40°C) |
| Electrical Protection | Elektriksel Sınıf | - |
| Microwave Sensor | Radar Sensör | ✓ |

| Code No Ürün Kodu | Family Aile | 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 ³) | Package Weight Koli Ağırlığı (kg) |
|----------------------|----------------|------------------|----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|--|--------------------------------------|
| 116807 | PLSHL | 75 | 10500 | 6500 | 140 | 585x146x130 | 1 | 0,005 | 3 |
| 116808 | PLSHL | 110 | 15400 | 6500 | 140 | 865x146x130 | 1 | 0,007 | 4,5 |
| 116809 | PLSHL | 150 | 21000 | 6500 | 140 | 1145x146x130 | 1 | 0,010 | 6 |

Product codes can change by the kelvins, dimensions, or options. Please get in contact with the sales team.

Technical values has tolerance +-%7 by the operating conditions.

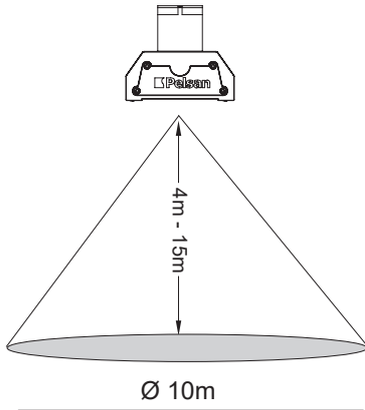
Ürün kodları kelvin, boyut ve opsiyonlar için değişebilir. Lütfen satış ekibi ile iletişime geçiniz.

Teknik sonuçlar çalışma koşullarına bağlı olarak +-%7 toleransa sahiptir.



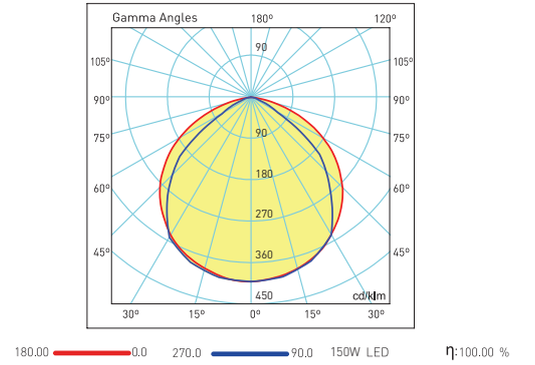
Specification of Highbay Sensor

Yüksek Tavan Sensörü Özellikleri



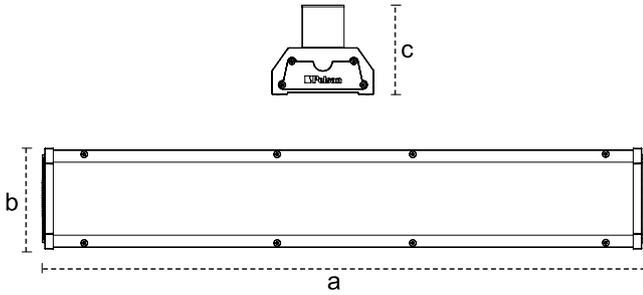
Light Distribution Curve

Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi



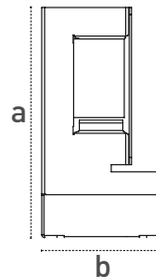
Technical Drawing

Teknik Çizim



Highbay Luminaire Busbar Assembly Set

Yüksek Tavan Busbar Askı Takımı



| Code No Ürün Kodu | Dimensions Boyutlar (mm) axb |
|----------------------|------------------------------------|
| 316387 | 150x69 |

