

ASPERA

80W LED ETANJ ARMATÜR

2918



Kullanım Alanları

- Otoparklar
- Endüstriyel Alanlar
- Depolar

Genel Özellikler

Gövde Materyali	: Polikarbon
Difüzör Materyali	: Opal Polikarbon
Ürün Rengi	: RAL 9010
Darbe Dayanımı	: IK08
IP Seviyesi	: IP65
Çalışma Sıcaklığı	: -20°C ~ +40°C
LED Ömrü	: 60.000 saat - L70 @ Ta= 40°C
Ürün Ömrü	: 30.000 saat
Dim Özelliği	: Dim Edilemez
Montaj Tipi	: Sıva Üstü Montaj

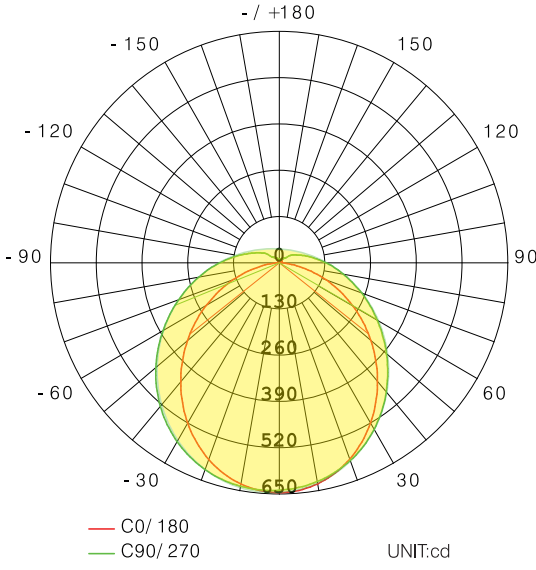
Elektriksel Özellikler

Güç	: 80 W
Çalışma Gerilimi	: 220-240V AC
Çalışma Frekansı	: 50/60 Hz
Güç Faktörü	: $\geq 0,9$
Koruma Sınıfı	: II

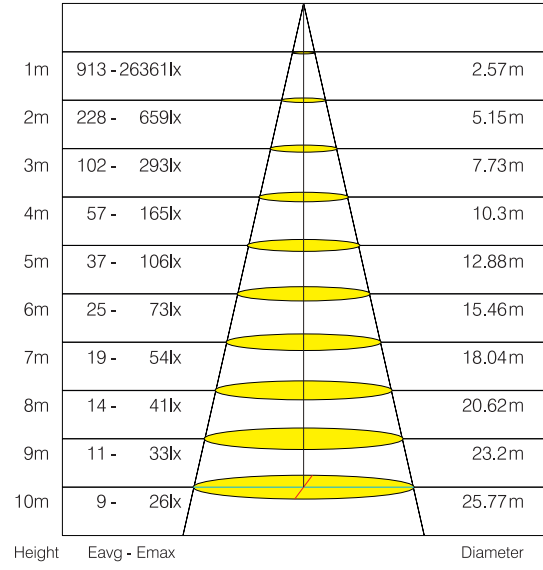
Optik Özellikler

Işık Akısı	: 9600 lm
Aydınlatma Verimi	: 120 lm/W
Renksel Geriverim Endeksi CRI	: ≥ 80
Işık Açısı	: 120°
Işık Kaynağı	: Mid Power LED
Renk Sıcaklığı	: 6500K
Fotobiyolojik Risk Grubu	: RG0

EU 2019/2015 Enerji verimliliği direktifine göre güç ve ışık akısı değerleri için $\pm 10\%$ tolerans mevcuttur.

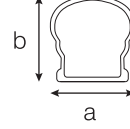
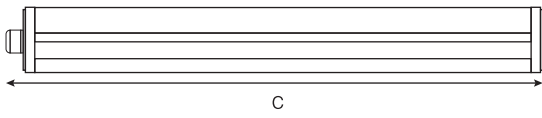


Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi (Polar)



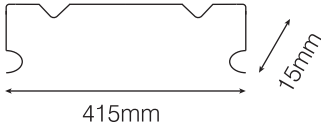
Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi (Koni)

Boyutlar & Ağırlık



a	b	c	Ağırlık
52mm	52mm	1500mm	560g

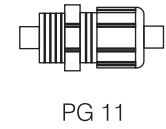
Askı Aparatı



Kablo Uzunluğu



Kablo Rakoru



Paketleme Verisi

Ürün Kodu	Kutu İçi Miktar (adet)	Koli İçi Miktar (adet)	Koli Boyutları (en x boy x yükseklik) (mm)	Koli Ağırlığı (kg)
2918	1	20	305 x 1570 x 250	15,5

Renk Sıcaklık Opsiyonları

Ürün Kodu	Renk Sıcaklığı (Kelvin)	Işık Akısı (lm)
2918-01	6500	9600
2918-02	3000	9450
2918-03	4000	9600