

ALGON

100W LED YÜKSEK TAVAN ARMATÜR

7512

Kullanım Alanları

- Hangarlar
- Endüstriyel Alanlar
- Depolar



Genel Özellikler

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Gövde Materyali | : ADC12 Alüminyum |
| Difüzör Materyali | : Opal Polikarbon |
| Ürün Rengi | : RAL 9005 |
| Darbe Dayanımı | : IK06 |
| IP Seviyesi | : IP65 |
| Çalışma Sıcaklığı | : -20°C ~ +40°C |
| LED Ömrü | : 30.000 saat - L70 @ Ta= 40°C |
| Ürün Ömrü | : 30.000 saat |
| Dim Özelliği | : Dim Edilemez |
| Montaj Tipi | : Sıva Üstü Montaj |

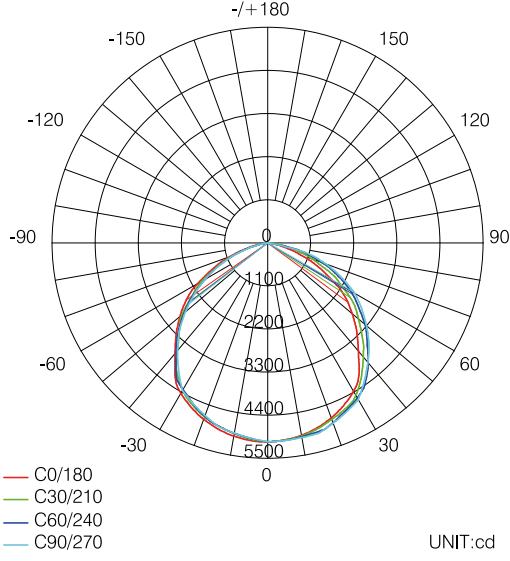
Elektriksel Özellikler

| | |
|------------------|---------------|
| Güç | : 100 W |
| Çalışma Gerilimi | : 220-240V AC |
| Çalışma Frekansı | : 50/60 Hz |
| Güç Faktörü | : $\geq 0,95$ |
| Koruma Sınıfı | : I |

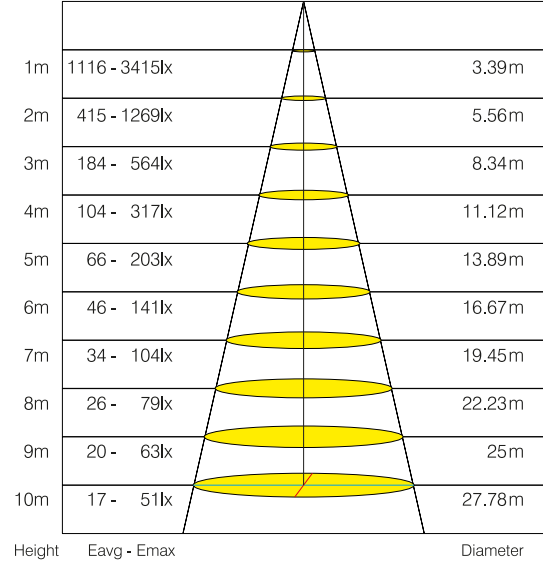
Optik Özellikler

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Işık Akısı | : 14000 lm |
| Aydınlatma Verimi | : 140 lm/W |
| Renksel Geriverim Endeksi CRI | : ≥ 80 |
| Işık Açısı | : 90° |
| Işık Kaynağı | : Mid Power LED |
| Renk Sıcaklığı | : 6500K |
| Fotobiyolojik Risk Grubu | : RG1 |

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

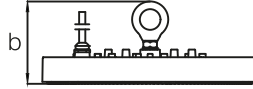
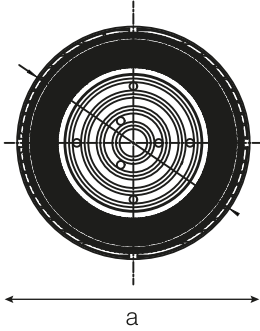


Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi (Polar)



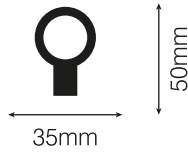
Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi (Koni)

Boyutlar & Ağırlık

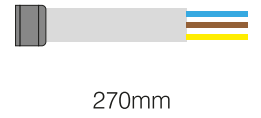


| a | b | Ağırlık |
|-------|------|---------|
| 320mm | 30mm | 1667g |

Askı Aparatı



Kablo Uzunluğu



Paketleme Verisi

| Ürün Kodu | Kutu İçi Miktar (adet) | Koli İçi Miktar (adet) | Koli Boyutları (en x boy x yükseklik) (mm) | Koli Ağırlığı (kg) |
|-----------|------------------------|------------------------|--|--------------------|
| 7512 | 1 | 1 | | |

Renk Sıcaklık Opsiyonları

| Ürün Kodu | Renk Sıcaklığı (Kelvin) | Işık Akısı (lm) |
|-----------|-------------------------|-----------------|
| 7512-01 | 6500 | 14000 |

ALGON

150W LED YÜKSEK TAVAN ARMATÜR

7514

Kullanım Alanları

- Hangarlar
- Endüstriyel Alanlar
- Depolar



Genel Özellikler

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Gövde Materyali | : ADC12 Alüminyum |
| Difüzör Materyali | : Opal Polikarbon |
| Ürün Rengi | : RAL 9005 |
| Darbe Dayanımı | : IK06 |
| IP Seviyesi | : IP65 |
| Çalışma Sıcaklığı | : -20°C ~ +40°C |
| LED Ömrü | : 30.000 saat - L70 @ Ta= 40°C |
| Ürün Ömrü | : 30.000 saat |
| Dim Özelliği | : Dim Edilemez |
| Montaj Tipi | : Sıva Üstü Montaj |

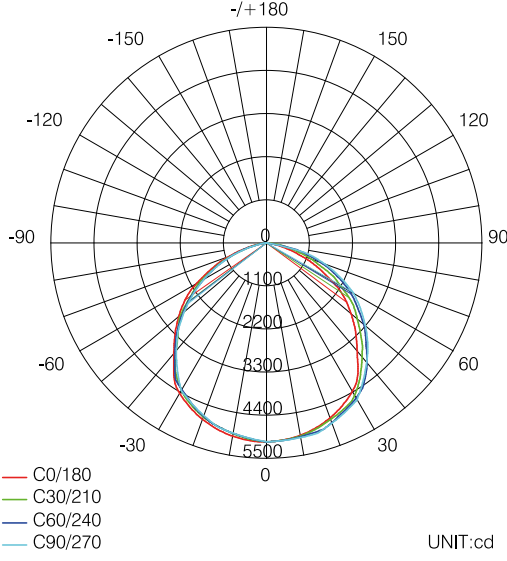
Elektriksel Özellikler

| | |
|------------------|---------------|
| Güç | : 150 W |
| Çalışma Gerilimi | : 220-240V AC |
| Çalışma Frekansı | : 50/60 Hz |
| Güç Faktörü | : $\geq 0,95$ |
| Koruma Sınıfı | : I |

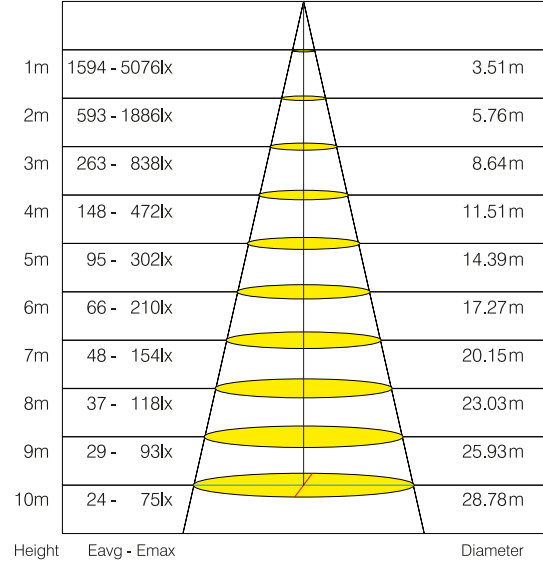
Optik Özellikler

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Işık Akısı | : 21000 lm |
| Aydınlatma Verimi | : 140 lm/W |
| Renksel Geriverim Endeksi CRI | : ≥ 80 |
| Işık Açısı | : 90° |
| Işık Kaynağı | : Mid Power LED |
| Renk Sıcaklığı | : 6500K |
| Fotobiyolojik Risk Grubu | : RG1 |

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

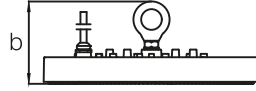
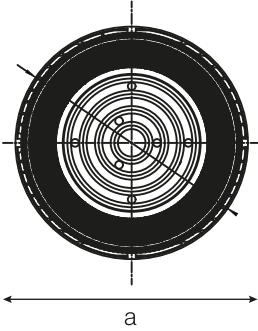


Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi (Polar)



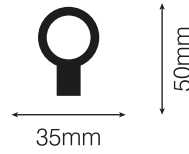
Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi (Koni)

Boyutlar & Ağırlık



| a | b | Ağırlık |
|-------|------|---------|
| 320mm | 30mm | 1732g |

Askı Aparatı



Kablo Uzunluğu



Paketleme Verisi

| Ürün Kodu | Kutu İçi Miktar (adet) | Koli İçi Miktar (adet) | Koli Boyutları (en x boy x yükseklik) (mm) | Koli Ağırlığı (kg) |
|-----------|------------------------|------------------------|--|--------------------|
| 7514 | 1 | 1 | | |

Renk Sıcaklık Opsiyonları

| Ürün Kodu | Renk Sıcaklığı (Kelvin) | Işık Akısı (lm) |
|-----------|-------------------------|-----------------|
| 7514-01 | 6500 | 21000 |

ALGON

200W LED YÜKSEK TAVAN ARMATÜR

7516

Kullanım Alanları

- Hangarlar
- Endüstriyel Alanlar
- Depolar



Genel Özellikler

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Gövde Materyali | : ADC12 Alüminyum |
| Difüzör Materyali | : Opal Polikarbon |
| Ürün Rengi | : RAL 9005 |
| Darbe Dayanımı | : IK06 |
| IP Seviyesi | : IP65 |
| Çalışma Sıcaklığı | : -20°C ~ +40°C |
| LED Ömrü | : 30.000 saat - L70 @ Ta= 40°C |
| Ürün Ömrü | : 30.000 saat |
| Dim Özelliği | : Dim Edilemez |
| Montaj Tipi | : Sıva Üstü Montaj |

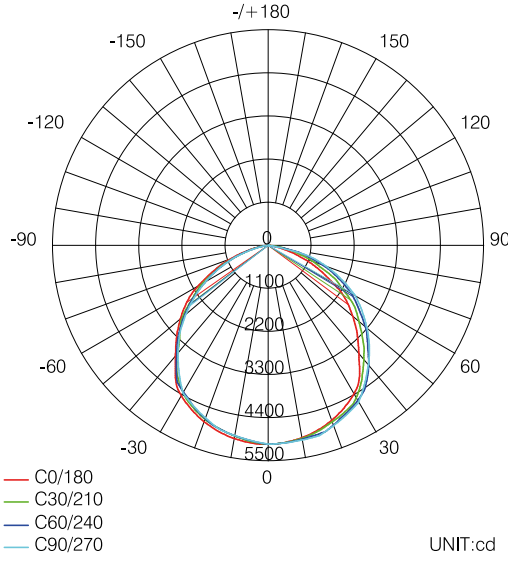
Elektriksel Özellikler

| | |
|------------------|---------------|
| Güç | : 200 W |
| Çalışma Gerilimi | : 220-240V AC |
| Çalışma Frekansı | : 50/60 Hz |
| Güç Faktörü | : $\geq 0,95$ |
| Koruma Sınıfı | : I |

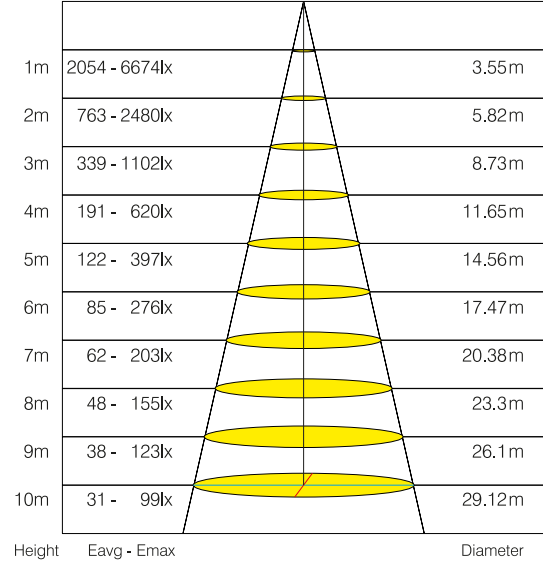
Optik Özellikler

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Işık Akısı | : 28000 lm |
| Aydınlatma Verimi | : 140 lm/W |
| Renksel Geriverim Endeksi CRI | : ≥ 80 |
| Işık Açısı | : 90° |
| Işık Kaynağı | : Mid Power LED |
| Renk Sıcaklığı | : 6500K |
| Fotobiyolojik Risk Grubu | : RG1 |

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

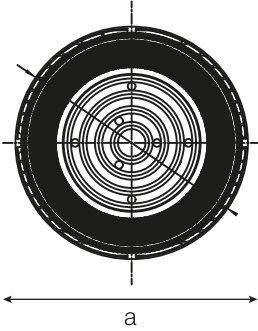


Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi (Polar)



Işık Şiddeti Dağılım Eğrisi (Koni)

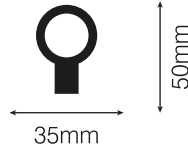
Boyutlar & Ağırlık



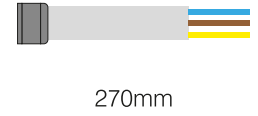
$\frac{a}{b}$
320mm 30mm

Ağırlık
2148g

Askı Aparatı



Kablo Uzunluğu



Paketleme Verisi

| Ürün Kodu | Kutu İçi Miktar (adet) | Koli İçi Miktar (adet) | Koli Boyutları (en x boy x yükseklik) (mm) | Koli Ağırlığı (kg) |
|-----------|------------------------|------------------------|--|--------------------|
| 7516 | 1 | 1 | | |

Renk Sıcaklık Opsiyonları

| Ürün Kodu | Renk Sıcaklığı (Kelvin) | Işık Akısı (lm) |
|-----------|-------------------------|-----------------|
| 7512-01 | 6500 | 28000 |