

LUMISTAR ALÇAK TAVAN ARMATÜRÜ 100W

odak[®] arge
merkezi
akıllı şehir teknolojileri



Genel Uygulama Alanları



Şehir Aydınlatması



Deniz Limanları ve
Otopark



Parklar



Çevre ve
Güvenlik Aydınlatması

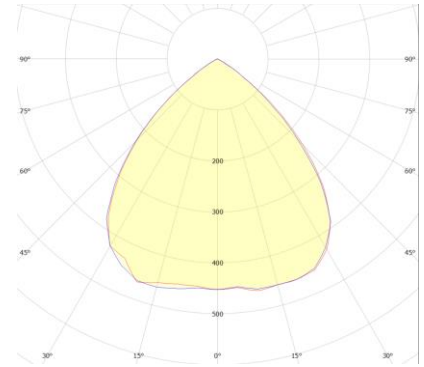
Genel Bilgiler

Lumistar Alçak Tavan LED Aydınlatma Armatürü, 7m'den 25 metreye kadar tavan yüksekliğine sahip endüstriyel tesislerde, depolarda ve spor tesislerinde kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

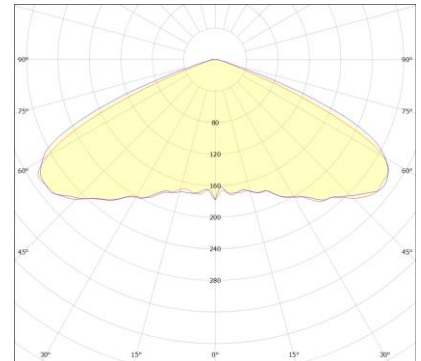
Lumistar; yüksek derecede mekanik koruma (IK08), su ve toz koruması (IP66) ve kanıtlanmış kimyasal direnci ile endüstrilerin zorlu koşullarına mükemmel şekilde dayanabilir. Mükemmel ışık kalitesine sahip çok sağlam, kompakt ve güvenilir bir aydınlatma armatürüdür. Fabrikaların aydınlatma ihtiyacına cevap verecek şekilde 90° ve 110° ışık dağılım seçeneklerine sahiptir.

Lumistar serisi armatürler ile mevcut armatürlerinizi verimlilik, enerji tasarrufu, iyileştirilmiş ışık yönetimi kriterlerini tam karşılayacak şekilde değiştirebilirsiniz. Aynı zamanda 1-10V, DALI ve KNX otomasyon kontrol imkanı ile Endüstri 4.0 çalışmalarınıza entegre edebilirsiniz.

Optik Demet Açıları



90



110

LUMISTAR ALÇAK TAVAN ARMATÜRÜ 100W

odak[®] arge
merkezi
akıllı şehir teknolojileri

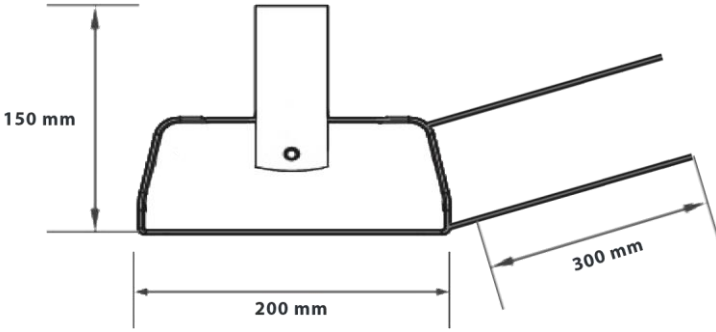
Teknik Özellikler

Gövde	:Alüminyum Enjeksiyon
IP Koruma Sınıfı	:IP 65
Işık Akısı	:13500 lm
Işık Kaynağı	:LED
Test Standartları	:TS EN 60598-1, TS EN 60598-2-3, TS EN 62031, TS IEC TR 62471, TS EN 60529, TS EN 62262, TS EN 62722-2-1

Optik ve Elektriksel Özellikler

Güç	100W	Işık Açısı	90° / 110°
CE İşareti	Evet	Güç Faktörü	>0,9
Optik	PMMA / PC	Max Gerilim Dayanımı	1kV - 4kV (10kV Opsiyonel)
Etkinlik Faktörü	>135 lm/W	Renk Sıcaklığı	2200K/3000K/4000K/5000 K/6500K
Giriş Gerilimi	50/60 HZ	CRI	>70
Toplam Harmonik Bozulma	<%20	Çalışma Sıcaklığı	-25°C / +55°C
Ölçüleri	200*300*150mm	LED Ömrü	60.000 Saat

Teknik Resim (Yandan Görünüm) ve Bağlantı Şeması



Ürün Sipariş Bilgileri

Ürün Kodu	Güç	Etkinlik Faktörü	Giriş Gerilimi	CCT	Işık Akısı	Işık Açısı	Ölçüleri
LMS-100BB-00901-865-7016	100W	>135 lm/W	200-240 V AC 50/60 Hz	3000K/4000K/6500K	13500lm	90°	200X300X150mm
LMS-100BB-01101-865-7016	100W	>135 lm/W	200-240 V AC 50/60 Hz	3000K/4000K/6500K	13500lm	110°	200X300X150mm
LMS-100DM-00901-865-7016	100W	>135 lm/W	200-240 V AC 50/60 Hz	3000K/4000K/6500K	13500lm	90°	200X300X150mm
LMS-100DM-01101-865-7016	100W	>135 lm/W	200-240 V AC 50/60 Hz	3000K/4000K/6500K	13500lm	110°	200X300X150mm