

LUXSOLAR SABİT YANAN HELİKOPTER PİSTİ YAKLAŞMA IŞIĞI



YAKLAŞMA IŞIĞI



HELİKOPTER PİSTİ LED İKAZ LAMBALARI

SABİT YANAN HELİKOPTER PİSTİ YAKLAŞMA IŞIĞI

ANAHTAR ÖZELLİKLER

- LED teknolojisi ile üretilmiştir
- Max 3.500cd gündüz modu, BEYAZ sürekli yanan
- Uzun ömürlü > 10 + yıl ömür
- Düşük enerji tüketimli
- Stabilize ışık çıkışı
- Hafif ve kompakt
- Düşük rüzgar yük faktörü
- Alarm/uzaktan kumanda sistemi
- Kolay kurulum
- RF dalga yaymaz
- Işık çıkışı hizalama cihazı
- Harici dijital anahtar aracılığıyla 3, 10, %100 ayarlanabilir yoğunluk

OPTİK ÖZELLİKLER

- Yatay ışınım 360°
- PMMA lens

Yükseklik (E)	
15°	25 cd
9°	250 cd
6°	350 cd
5°	350 cd
2°	250 cd
0°	25 cd

-180° İstikamet +180°

MEKANİK ÖZELLİKLER

- Anodize alüminyum gövdeli ısı emici ile doğal hava soğutma tasarımı
- Boyalı RAL 7035 alüminyum gövde lamba
- Merkezi ısı emici soğutma için alt rüzgar toplayıcı
- Borosilikat cam kubbe koruma
- Silikon conta
- Koruma sınıfı IP66
- Çalışma sıcaklığı: -45°C ile +55°C
- Depolama sıcaklığı aralığı: -45°C ile +55°C
- Lamba birim ağırlık: 3,7kg

ELEKTRİK ÖZELLİKLERİ

- 60 fpm'de ortalama güç tüketimi : 10W
- Sabit akımlı Led beslenimi
- Yıldırıma karşı korunaklı

SEÇENEKLER

- Anti-Kuş Koruma
- Lamba destek aparatı
- 230VAC 50/60Hz / 24VDC güç kaynağı
- GPS (Küresel Konumlama Sistemi) senkronizasyon

UYGULAMA ALANLARI

- Helikopter pisti

ULUSLARARASI YÖNETMELİK

- ICAO, Ek 14, Cilt. 2 - Helikopter pisti, 4. Baskı
- ICAO, Ek 14, Cilt. 1 -Havacılık, Bölüm I " Havacılık zemin ışıkları için renk "
- ENAC: Yönetmelikler "Yapı ve helikopter operasyonu", Cilt 1, Ekim 2011
- CE İşareti
- Ürün kodu: AL-LXS-SB