

T-36045... /..

HELİPORT ve TAKSİYOLU KENAR ARMATÜRÜ

ORTA TAKAT - ÇOK YÖNLÜ - ANKASTRE

STANDARTLARA UYGUNLUK

ICAO : Annex 14, Cilt 2, paragraf 5.3'teki fotometrik karakteristikleri tam olarak sağlar.

NATO : STANAG 3316 ve 3652'ye uygundur.

KULLANIM YERLERİ

- Taksiyolu ve apron kenarlarında
- Helikopter pistlerinde
- Emniyet ve trafik aydınlatmasında kullanılır.

ÖNEMLİ ÖZELLİKLERİ

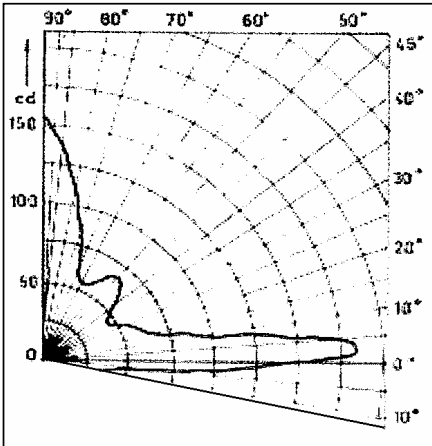
- Çok az bakım gerektirir.** Basit ve fonksiyonel, az sayıda parçadan oluştuğundan bakım ihtiyacı azdır.
- Kolay değiştirilebilen lens ve renk filtreleri**
- Düşük sarfiyat** 45W ampul ile
- Kolay montaj ve demontaj**
- Uzun lamba ömrü** tam parlaklıkta 1000 saat
- Demir döküm montaj kasesi**
- Özel alaşım alüminyum** dökümden mamul flanş ve alt gövde
- Kalite kontrol** bütün armatürler fabrikada kontrol edilir.

KONSTRÜKSİYON

- Prizmatik ve sıcaklık şokuna dayanıklı optik sistem
- Anodize edilmiş alüminyum reflektör
- Silikon kauçuk sızdırmazlık contası
- 45W, PK30d duylu, önodaklanmış, kuvars, halojen ampul
- FAA L-823'e uygun iki kutuplu fiş

FOTOMETRİK PERFORMANS

Beyaz / 45W 6,6A



ŞEKİL 3



ŞEKİL 1

MONTAJ

Armatürler betona yerleştirilen montaj kasesi üzerine monte edilirler.

ELEKTRİK BESLEMESİ

30-45W 6,6A izolasyon transformatörü üzerinden beslenir.

BOYA

Fosfatlandıktan sonra elektrostatik boya ile havacılık sarısına boyanmaktadır. Paslanmaz çelikten mamuldür.

AĞIRLIK VE BOYUTLAR

Net ağırlık 2,5 kg'dır.

Taksiyot yüzeyinden çıkıntı 25 mm'dir.

Dış çap 203 mm'dir.