



ÇELİKTEST

ISO 9001 - 2008 CE

GÖMÜLÜ TİP KENAR ARMATÜRÜ YERLEBİR ARMATÜR

CTS-YBA-058
CTS-YBA-058Y
CTS-YBA-058M
CTS-YBA-058S
CTS-YBA-058B

STANDARTLARA UYGUNLUK

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

FAAAC 150/5345-46

NATO: STANG 3316 ve 3652'ye uygundur.

IEC/EN 61827 şartlarına uygundur.

UFC 3-535-01



KULLANIM ALANLARI

- *Helikopter pistlerinde
- *Taksiyolu ve ana pist açma sahaları

ÖZELLİKLER

- *Çok az bakım gerektirir. Az sayıda parçadan oluştuğundan bakım ihtiyacı azdır.
- *Lens ve renk filtreleri kolay değişir
- *Düşük enerji 45W ampuldür.
- *Montajı kolay yapılıdır.
- *Uzun lamba ömrü tam parlaklıkta 2000 saattir.
- *LED Modülü ömrü 100.000 saate kadar FAA onayı alınmış LED'ler kullanılır.
- *Özel alaşım alüminyum dökümden flanş ve armatür.

TASARIM

- *Sıcaklık şokuna dayanıklı optik sistem
- *Alüminyum reflektör
- *Sızdırmazlık contası
- *45W, PK30d duylu, ön odaklanmış, kuvars, halojen ampül veya LED Modülü
- *FAA L-823'e uygun iki kutuplu fiş

MONTAJ

Armatürler betona yerleştirilen montaj kaidesi üzerine monte edilirler.

BESLEME

30-45W 6,6A izolasyon trafosu üzerinden beslenir. LED'li Modül kullanılması halinde maximum güç tasarrufu 15w'tır.

BOYA

Kromatlandıktan sonra elektrostatik boya ile havacılık sarısına boyanmaktadır. Paslanmaz çelikten mamüldür.

