



32 W Lineer Duvar Yıkama LED Armatür Şartnamesi

Ref : EAE BNW 032Z 40PC00 10 100 LLL

- Armatür TS EN 60598-2-1 standardına uygun olarak tasarlanıp, test edilip, üretilmektedir.
- CE deklarasyonuna sahip olacaktır.
- TS EN 62262 "DARBE DAYANIM" standardına göre IK10 değerine sahip olduğunu gösteren akredite kuruluştan onaylı test raporu bulunacaktır.
- Led ışık kaynağı için LM80 ve TM21 Ömür test raporları teslim edilecektir.
- Led armatür için LM79 (TS EN 13032) fotometrik test raporları teslim edilecektir.
- IEC TR 62471 (Lamba ve Lamba Sistemlerinin Fotobiyolojik Güvenliği) test raporu bulunacaktır.
- Üretici TSE EN ISO 9001:2015 yönetim sistemi sertifikasına sahip olacaktır.
- Led üretim tesisi ESD (Elektro Statik Deşarj) özelliğine sahip olacaktır.
- Her bir ürün için minimum 2 saat süreli çalışır halde %100 performansta yanma testi yapılacaktır.
- Ürün testleri DEKRA veya TÜRKAK akredite laboratuvarlar tarafından yapılacaktır.
- Laboratuvarın sahip olduğu DEKRA veya TÜRKAK akreditasyon belgesi istenecektir.
- Eulumdat dosyaları teslim edilecektir.

Ürün Bilgisi

Standart Ürün Özellikleri

- Armatür alüminyum enjeksiyon gövdeli olacaktır.
- PC difüzörlü olacaktır.
- Optik 10° açılı lensli olacaktır.
- Koruma sınıfı IP66 olacaktır.
- Zemine montaj kullanımına uygun askı aparatlı olacaktır.
- Işık kaynağı olarak Power LED kullanılacaktır.
- Armatür üzerinde CE işaretlemesi olacaktır.
- İç komponentlerin montajında yapıştırıcı malzeme ve ek bağlantılarında el ile lehim kullanılmayacaktır.
- Led PCB iç bağlantısı terminal blok konnektörü ile sağlanacaktır.
- İç bağlantılarında kullanılan kablo 90°C sıcaklığa dayanıklı PVC olacaktır.
- Sürücü veya led modüllerden herhangi birinin arızalanması durumunda, değiştirilebilir yapıda olması gerekmektedir.
- LED'ler PCB üzerine el değmeden SMD (yüzey montajlı) teknolojsi ile otomatik olarak sıcak lehimlenmiş olacaktır.
- Armatürler güvenle sevke uygun olarak paketleneyecektir. Her ürün ayrı ayrı ambalajlanmış olmalı, ambalaj üzerinde üretici ismi, ürün modeli ve özelliklerini içeren etiket bulunacaktır. Her ürünün detaylı kullanma kılavuzu kutu içerisinde bulunacaktır.

Ref : EAE BNW 032Z 40PC00 10 100 LLL

Optik ve Elektriksel Özellikler

- Armatür 32 W \pm 5% tüketim gücüne sahip olacaktır.
- Armatür 2723 \pm 5% lümenine sahip olacaktır.
- Armatür 84 lm/W \pm 5% verimliliğe sahip olacaktır.
- 50-60 Hz, 220-240 V AC gerilimi ile çalışacaktır.
- Güç faktörü > 0,9 olacaktır.
- Avrupa menşeli sürücü kullanılacaktır.
- 4000 Kelvin \pm 5% renk sıcaklığına sahip olacaktır.
- CRI (renksel geriverim indexi) minimum >80 olacaktır.
- Yalıtım koruma sınıfı Class-I olacaktır.
- THD-(Total Harmonic Distortion) gerilim sınırı <3%, Akım sınırı <20% olacaktır.
- Ters polarite koruması olacaktır. Armatürde kullanılan LED'ler hiçbir zaman ters polarize edilmeyecektir.

Diğer Özellikler

- Armatürün çalışma sıcaklık aralığı -20 °C/+50 °C olacaktır.
- Led Ömrü - L70 > 60.500 saat @Ta= 50 °C olacaktır.
- 68x1004x136 mm \pm 5% ölçülerine sahip olacaktır.
- Ağırlık 6 kg \pm 5% olacaktır.
- Armatürün bütünü ile imalat kaynaklı hatalara karşı 3 Yıl garantiye sahip olacaktır.