

LED MUAYENE LAMBASI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Muayene Lambası, Genel Cerrahi, Doğumhane, KBB, Dermatoloji ve küçük cerrahi operasyonlarda kullanılmak üzere LED Aydınlatma yöntemini kullanan gelişmiş teknoloji ürünü olmalıdır.
2. Lamba başlığını tutan kol, kontrol ünitesine entegre spiralden oluşmalı, mobil ayak üzerindeki boru bitiminden itibaren lamba başlığı bağlantısına kadar en az 74 cm uzunluğunda, bağlantı noktasından yatay düzlemde en az 320 derece ayarlanabilir, PVC kaplı metal ve esnek yapıda bir kol olmalıdır. Lambanın spiral kolu istenilen pozisyona ayarlanabilmelidir. Ayarlandıktan sonra kayma ve esneme yapmamalıdır.
3. Lamba başlığında, enfraruj içermeyen ışık üretebilen, halojen lambadan uzun ömürlü ve elektrik sarfiyatı daha az olan gelişmiş teknoloji ürünü alüminyum LED ışık modülü kullanılmalıdır. Bu modül üzerinde 7 adet led bulunmalıdır. Muayene lambasının başlığında ışığı odaklamaya yarayan lens olmalıdır.
4. Muayene lambasının led ampullerinin toplam gücü 10 Watt olmalıdır.
5. Lamba, cerrahi alanın maksimum düzeyde aydınlatılması ve gerçek doku rengi elde edilebilmesi için en az 5500° Kelvin renk sıcaklığına sahip ışık üretebilmelidir.
6. Lambanın CRI (renk dönüşüm indeksi) değeri, en az 85 Ra olmalıdır.
7. Lambanın ışık şiddeti, 30 cm için min: 70.000 lux, 50 cm için min: 56.000 lux aydınlatma şiddetine sahip olmalıdır.
8. Led ampullerin çalışma ömrü, en az 50.000 saat olmalıdır.
9. Lamba başlığının dış çapı: 90 mm, iç çapı: 50 mm ölçülerinde olmalıdır.
10. Lamba üzerinde On/Off anahtarı bulunmalı, lamba başlığının üzerinde Start/Stop ve ışık şiddetini ayarlayabilmek için membran tip tuşlar olmalıdır.
11. Lamba başlığı üzerine monte edilmiş başlık yönünü ayarlamaya yarayan bir elcek bulunmalıdır.
12. Lamba, 110-240 VAC, 50-60 Hz elektrik ile çalışmalıdır.
13. Lambanın güç tüketimi en fazla 10 Watt olmalıdır.
14. Lambanın kart kutusu üzerinde On/Off (Açma/Kapama) anahtarı olmalıdır.
15. Lambanın gövde ile hareket ettirilmesi esnasında kolay devrilmemesi ve rahat taşınabilmesi için, en az 2 tanesi kilitlenebilir toplamda 5 tekerlekli, döküm demirden yapılmış örümcek ayak şeklinde mobil standı olmalıdır.
16. Muayene Lambası opsiyonel olarak duvara monte, raya monte ve masaya monte edilebilmelidir.
17. Muayene Lambası, fatura tarihinden itibaren, üretim ve işçilik hatalarına karşı 24 ay süre ile garantili olmalıdır.
18. Garanti sonrası yedek parça için, ücreti mukabili 8 yıl süre ile parça temin garantisi olmalıdır.
19. Firmanın ÜTS kaydı bulunmalıdır.
20. Ürünün varsa UBB kodu fatura üzerinde belirtilmelidir.
21. Teklif veren firmaların, TS EN ISO 13485 Kalite Yönetim Sistemi Sertifikası, TSE Hizmet Yeterlilik Belgesi ve Ticaret Bakanlığı Satış Sonrası Hizmet Yeterlilik Belgesi olmalıdır.
22. Teklif edilen markanın ismi TSE Hizmet Yeterlilik Belgesinde yazması gerekmektedir.
23. Teklif veren firmaların Tıbbi Cihaz Satış Merkezi Belgesi olmalıdır.
24. Bütün bu belgeler ihale dosyasında veya teklif ekinde sunulmalıdır.