

## SEYYAR SİRALLİ LED MUAYENE LAMBASI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Lamba, genel cerrahi, doğumhane, KBB, dermatoloji ve küçük cerrahi operasyonlarda kullanılabilecek türde tasarlanmış bir muayene lambası olmalıdır.
2. Lamba başlığını tutan kol, 65 cm uzunluğunda ayarlanabilir, kolay hareket edebilen ve esnek yapıda bir kol olmalıdır.
3. Lamba başlığında, enfraruj içermeyen ışık üretebilen, halojen lambadan uzun ömürlü, elektrik sarfiyatı daha az gelişmiş teknoloji ürünü LED'li ışık armatürü kullanılmalıdır.
4. Lambanın renk dönüşüm indeks değeri en az 85 Ra olmalıdır
5. Lamba başlığının üst kısmında ışığı açmak ve kapatmak için bir adet düğme olmalıdır.
6. Lambanın ışık şiddeti 30 cm için en az 30.000 lüks aydınlatma şiddetine sahip olmalıdır.
7. Lambanın LED ömrü ortalama en az 50,000 saat olmalıdır.
8. Lamba başlığı 360 derece hareket edebilir yapıda olmalıdır.
9. Lamba, hasta güvenliği ile değişken şebeke gerilimlerine karşı 110-240 VAC arası gerilim ve 50-60 Hz. frekanslarında şebeke girişi bulunan elektrik adaptörü ile çalışmalıdır.
10. Lambanın güç tüketimi en fazla 10 Watt olmalıdır.
11. Lambanın gövde ile hareket ettirilmesi esnasında kolay devrilmemesi ve rahat taşınabilmesi için mobil standı 2'si kilitlenebilir 4 tekerlekli olmalıdır.
12. Cihaz üretim ve işçilik hatalarına karşı 2 yıl, garanti sonrası ücreti karşılığında yedek parça için 8 yıl süreyle garantili olmalıdır.
13. Teklif veren firmanın TSE Hizmet Yeri Yeterlilik Belgesi olmalı ve teklif ettiği ürünün adı ve markası yazılı olmalıdır.

### ÜRÜN GÖRSELİ

