**System oświetlenia czołowego LED – 1 szt.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametry techniczne i funkcjonalne** | **Wymagania graniczne** | **Parametry oferowane**  *(podać zakres lub opisać)* |
| 1. 1. | **Nazwa:** | Podać |  |
| 1. 2. | **Producent/model** | Podać |  |
| 1. 3. | **Kraj pochodzenia** | Podać |  |
| 1. 4. | **Rok produkcji nie starszy niż 2025, urządzenie fabrycznie nowe** | Tak, podać |  |
| 1. 5. | PARAMETRY |  |  |
| 1. 6. | System oświetlenia led z możliwością montażu na lupach chirurgicznych lub czepcu | TAK |  |
| 1. 7. | Waga lampki LED maksimum 20 g | TAK |  |
| 1. 8. | Do wyboru przynajmniej trzy opcje oświetlenia | TAK |  |
| 1. 9. | Minimum dwa akumulatory, każdy o pojemności minimum 6700 mAh | TAK |  |
|  | Moduł sterowania z procentowym wyświetlaczem pokazującym stan naładowania baterii |  |  |
| 1. 1. | **Czas pracy na jednej baterii od minimum 6 do 24 godzin w czterech trybach (w zależności od wyboru trybu pracy)** | Podać |  |
| 1. 4. | Czas naładowania baterii do maksimum nie dłużej niż 5 godzin | Tak, podać |  |
| 1. 5. | Maksymalna jasność 61.000 lux | TAK |  |
| 1. 9. | W zestawie: Ładowarka, zasilacz wraz z okablowaniem, pilot zdalnego sterowania, walizka do przechowywania. | TAK |  |
| 1. 2. | Gwarancja żywotności LED: minimum 50.000 godzin | Podać |  |