|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lampy bakteriobójcze mobilne laminarne – 1szt** | | | | |
| **Nazwa** | |  | | |
| **Typ** | |  | | |
| **Wytwórca** | |  | | |
| **Kraj pochodzenia** | |  | | |
| **Rok produkcji: 2019** | |  | | |
| **Lp.** | **OPIS** | | **WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI** | **PARAMETRY OFEROWANE**  **(wypełnia wykonawca)** |
|  | Lampa bakteriobójcza przepływowa z dodatkowym promiennikiem zewnętrznym. | | Tak |  |
|  | **Lampa przepływowa:**  **- 2 promienniki UV-c o mocy 30W**  **- wydajność wentylatora min. 120m3/godz.**  **- wydajność dezynfekcji powietrza 25-50m3/godz.** | | Tak |  |
|  | Funkcja bezpośrednia:  - promiennik UV-C bezpośredniego działania o mocy 30W  - natężenie promieniowania UV-C z odległości 1m 100 µW/cm² | | Tak |  |
|  | żywotność promienników minimum 7500 h - przy ciągłej pracy | | Tak |  |
|  | Montaż na podstawie jezdnej, maksymalny promień 70cm, 5 kół jezdnych | | Tak |  |
|  | Zasilanie 230V | | Tak |  |
|  | Wymiary maksymalne:  - Wysokość 180cm  - Masa 15kg | | Tak |  |
|  | Instrukcja w języku polskim. | |  |  |
|  | Gwarancja min. 12 m-cy | | Tak |  |

……………………………………………………………….

miejscowość, data

……………………………………………………………………

podpis i pieczęć wykonawcy