

---

## **Lampa bactericida, dubla sterilizare UVC si Ozon, 38W, senzor de prezenta si display pentru timer**

I.D.: 51951085

---

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 23.11.20 | Coduri CPV | 31515000-9 |
|-----------------|----------|------------|------------|

---

Pretul estimativ: 771,56 RON - 771,56 RON

---

Descriere: Lampa germicida este un tip special de lampa care genereaza lumina cu raze ultraviolete (UVC). Aceasta lumina UV cu unde de scurta frecventa afecteaza cuplarea bazelor ADN, ceea ce conduce la formarea unor dimere pirimidine si la inactivarea bacteriilor, virusilor si protozoarelor. Lampa UV este realizata cu OZON, care este un gaz cu un miros puternic, cu proprietati oxidative foarte puternice, care poate inlatura mirosul neplacut si poate igieniza locurile cu acces dificil ale echipamentelor dumneavoastra, in vederea garantarii procentului necesar, de peste 99,9%, de distrugere a bacteriilor, virusilor si mucegaiurilor. Lampa este ideala pentru a fi folosita in interior. Aceasta acopera o suprafata de pana la 60 metri patrati si atinge o sterilizare de 360 de grade. Este ideala pentru scoli, spitale, restaurante, hoteluri, fabrici si locuinte. In timpul utilizarii, in incapare nu trebuie sa fie prezente persoane sau animale. Dupa finalizarea sterilizarii este recomandata aerisirea incaperii timp de 20-30 de minute. Lampa se opreste din functionare daca pe o raza de 5m detecteaza prezenta unor persoane sau a unor animale. Daca dupa 10 secunde nu mai percepe miscare, lampa isi reia ciclul de functionare. Timpul de functionare poate fi setat astfel: 15, 30 sau 60 minute.

---