
Lampa UV 55(60) W cu radiatie directa, mobila si contor

I.D.: 78513141

Data publicarii	13.02.23	Coduri CPV	31521000-4
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 6.225,00 RON - 6.225,00 RON

Descriere: Oferta refuzata: Lampa UV mobila 55(60) W, radiatie directa, cu functionare in absenta personalului Utilizarea radiatiilor directe este una dintre cele mai eficiente metode de sustinere a procesului de dezinfectare (reducerea populatiei de microorganisme). Aceste dispozitive produc radiatii UV-C de lungime de unda de 253,7 nm. Aceasta radiatie, data de lampa UV mobila 55(60) W, prezinta cele mai puternice caracteristici biocide si dezactiveaza ireversibil bacteriile, virusii, mucegaiurile, ciupercile si toate celelalte microorganisme. Datorita eficientei inalte, se folosesc lampi germicide unde este necesar un nivel ridicat de puritate microbiologica, iar calitatea si siguranta pacientilor si personalului depind de acest nivel de puritate. Lampa germicida 60 W (2x30W) este utilizata in: - unitati sanitare, laboratoare de microbiologie, laboratoare de analize medicale, sali de operatie, sali de asteptare, etc. - industria farmaceutica, productia de medicamente. - industria alimentara, producatori / depozite / transport produse alimentare, industria bauturilor alcoolice si racoritoare, depozite de legume si fructe. - silozuri de nutreturi concentrate, abatoare, ferme pentru cresterea animalelor si pasarilor, etc. - unitati hoteliere, filatelie, arhivistica, depozite de patrimoniu, biblioteci, unitati bancare. Caracteristici tehnice: Tipul: NBV 2x30 P; Tensiune de alimentare / Frecventa: 230 V, 50 Hz; Putere: 75 VA; Tub UV: 2xTUV 30 W; Timp mediu de viata: Min. 8000 h;
