
Lampa uv bactericida NBVE 110 W, mobila, cu flux, functionare in prezenta personalului

I.D.: 50938060

Data publicarii	23.10.20	Coduri CPV	33191000-5
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 37.000,00 RON - 37.000,00 RON

Descriere: medicina, camere de primire oaspeti, industria farmaceutica, cosmetica, alimentara, catering, hoteluri, discoteci, sali de cinema si in orice alt spatiu care necesita un nivel ridicat de puritate biologica in prezenta persoanelor. Dezinfectia aerului cu lampile bactericide cu flux de radiatii UV este asigurata in interiorul lampei, intr-o camera de dezinfectie, aerul contaminat fiind drenat printr-un filtru al ventilatorului care retine praful sau alte particule contaminante. Intensitatea radiatiei UV si timpul in care aerul este retinut in camera de dezinfectie sunt reglate astfel incat aerul scos este lipsit de microorganisme. Viteza fluxului de aer prin camera de dezinfectie este de asemenea selectata, fluxul fortat de aer rezultat este o circulatie continua a aerului prin camera ceea ce asigura dezinfectia intregii camere. Caracteristici tehnice: Putere: 115 VA; Tub UV: 2 x TUV 55 W; Timp mediu de viata al tubului uv: Min. 8000 h; Suprafata efectiva a lampii: 18-36 m2; Capacitate de ventilare: 199 m3/h; Volumul camerei dezinfectate: 45-90 m3; Clasa de protectie impotriva socului electric: I; Tip invelis: IP 20; Dimensiuni corp[mm]: 1125x215x130; Dimensiuni complete P-mobila [mm]: 600x1740x600; Masa N-montat in perete [kg]: 13,5
