
Lampa bactericida 2x30W, utilizare in absenta persoanelor, montare pe stativ mobil

I.D.: 44973083

Data publicarii	23.12.19	Coduri CPV	33191000-5
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 2.773,11 RON - 2.773,11 RON

Descriere: Lampile UV cu radiatie ultravioleta si montare pe stativ mobil NBV2X30P, asigura dezinfectia perfecta a aerului si a suprafetelor din incapere sau obiectelor contaminate cu incarcatura microbiana mare; este o metoda perfecta pentru dezinfectia suprafetelor si aerului în laboratoare, cabinete medicale. spitale, sali de operatii, hale de productie produse farmaceutice, alimentare, etc Mod de functionare : emit radiatii UV-C la lungime de unda = 253.7 nm, unde eficacitatea este maxima , distrugand irevocabil bacterii, virusi, mucegaiuri, fungi, si oricare alte microorganisme. Lampile sunt destinate in ridicarea si mentinerea nivelului de puritate microbiologica in spitale, salile de operatie, laboratoare, farmacii, in industria alimentara, farmaceutica, cosmetica, farmaceutica, etc. Lampa bactericida NBV2X30P utilizeaza aparate cu radiatie directa, astfel incat dezinfectia se efectueaza in absenta persoanelor si nu este admisa expunerea directa a persoanelor la radiatia lampilor de dezinfectie cu raze UV-C. Caracteristici tehnice: - Alimentare: 230 V 50 Hz - Putere necesara: 75 VA - Radiatii UV-C emise: 2x30W - Intensitatea radiatie UV-C la distanta de 1 m : 3.6 W/m2 - Durata medie de viata: 8000 h - Zona de actiune: 18-22 m2 - Expunere in unghi de: 270° - Clasa de protectie impotriva socurilor electrice: I - Tip acoperire : IP 20 - Functionare: continua - Dimensiuni : 925 x 85 x 135 mm - Greutate: 5 kg - Lungime suport: 1800 mm mai putin
