

## **Lampa uv bactericida NBV 55 (2x30)W, fixa, cu radiatie directa (functionare in absenta personalului)**

I.D.: 44363636

---

Data publicarii	19.03.20	Coduri CPV	33191000-5
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 2.100,00 RON - 2.100,00 RON

---

Descriere: Conditii refuzate: Lampa bactericida 55 W (2x30W sau 55W) este utilizata pentru dezinfectia aerului si a suprafetelor din incaperi cu incarcatura microbiana mare prin intermediul radiatiei ultraviolete: - 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. Lampa bactericida NBV 2x30 N (NBV 55 N) fixa se poate monta pe peretele incaperii sau pe tavanul acesteia. Este prevazuta cu un dispozitiv de orientare care asigura rotirea lampii si posibilitatea orientarii fluxului radiatiei UV in directia dorita. Caracteristici tehnice: Tipul: NBV 2x30 N / NBV 55 N; Tensiune de alimentare / Frecventa: 230 V, 50 Hz; Putere: 75 VA; Tub UV: 2xTUV 30 W / 1 x TUV 55 W; Timp mediu de viata: Min. 8000 h; Intensitatea radiatiei de la radiatorul extern la distanta de 1 m: 3.6 W/m<sup>2</sup>; Suprafata de actiune a lampii: pana in 18 m<sup>2</sup>; Clasa de protectie impotriva socului electric: I; Tip invelis: IP 20; Dimensiuni [mm] : 925x85x145; Masa corp lampa [kg]: 5.0

---