



**Recirculator**



**bactericid destinat distrugerii**

**<Virusilor, Bacteriilor, Fungilor si Compusilor organici volativi>**

## **SPECIFICAȚII TEHNICE**

Denumire produs RBI200

Corp recirculatorului - Otel Inoxidabil

Metoda de montare vertical ,orizontal sau pe pod (se schimba doar poziția logoului)

Putere motoare 200m3/ora

Număr motoare - 2

Nivelul de zgomot 37 dB

Sursa de emisie este 2 lampi bactericide de 30W (**Fara Ozon**)

Durata medie de ardere a lămpilor, ore –(Ledvance) - 10800.

Lungime cablu 3m

Tensiunea de alimentare – 220V

Protecție de la scurt circuit sau supratensiune 2 Amp

Frecvență, Hz 50.

Consumul de energie electrică - nu mai mult de 90 w.

Clasa de protecție conform SM SR EN 60335-12014 cap. 6-8, 10, 13, 20, 22-9

Compatibilitatea energetica conform CE

**2014/35/EU Low Voltage Directive /Annex III**

**2014/30/EU Electromagnetic Compatibility Directive /Annex II**

**EN 60204-1:2018 , EN IEC 61000-6-4:2019**

**EN IEC 61000-6-3:2021, EN IEC 61000-6-2:2019**

**EN IEC 61000-6-1:2019**

Greutate, kg - cel mult 7,200.

Durata medie de serviciu, ani - 5.

Durata de garantie 12 luni

**LOC UTILIZARE** Incaperi medicale categoria I-V, este proiectat pentru lucru in prezenta personalului si bolnavilor.

**FABRICAT IN MOLDOVA**