



## Tub UV-C Philips T8 55W fara ozon pentru sterilizare si dezinfectie, rezerva lampa bactericida

- Tub de rezerva Philips pentru lampa bactericida UV-C 55W.
- Efect germicid de pana la 99,9%.
- Construit din sticla de quartz, durata de viata de peste 9000 de ore.
- Fara ozon - nu este necesara aerisirea dupa utilizare

### Descriere

**TUB UV-C DE REZERVA PHILIPS PENTRU LAMPA UV-C, 55W, DIN QUARTZ, 2 PINI** Tubul bactericid UV-C de rezerva este potrivit pentru toate lampile germicide care functioneaza cu tuburi UV-C de 55W. Tubul se poate folosi atat la lampile cu un singur tub, cat si la cele cu 2 tuburi de 55W. Suprafata maxima recomandata este de 55 mp. Acesta este construit din sticla de quartz de inalta puritate si are o durata de viata de peste la 9000 ore (dupa durata nominala de viata isi scade eficienta cu doar 15%). Este destinat dezinfectarii aerului si a suprafetelor din incaperi precum spitale, clinici, birouri, depozite, spatii de productie, ateliere, resedinte etc. Atentie! Evitati contactul vizual direct cu lampa si nu va expuneti pielea la lumina lampii!

### Caracteristici:

- tub UV-C pentru sterilizare;
- putere 55W;
- soclu G13;
- prevazut cu 2 pini;
- durata de viata peste 9000 ore;
- suprafata acoperita 55 mp;
- sterilizeaza aerul si obiectele din incapere;
- sticla lampii filtreaza linia de formare a ozonului la 185 nm, astfel emisia UV are loc intr-o singura banda de 253,7 nm (fara ozon);
- stratul de protectie interior limiteaza deprecierea emisiei utile de UV-C;

- lungime totala tub 90.88 cm;
- lungime tub fara pini 89.46 cm;
- diametru 2.8 cm.

TUB UV-C T8  
BACTERICID 55W G13



