

Purificateur photocatalytique SF0P003HP



Caractéristiques

Ventilation

Ventilateur	4
Vitesse	1200±10% Tr/min
Flux	280 m ³ /h

Ultraviolets

Irradiance UV-C interne a 1m	280 µW/cm ²
Longueur d'onde	254 nm
Emissions d'Ozone	Sans

Durée de vie

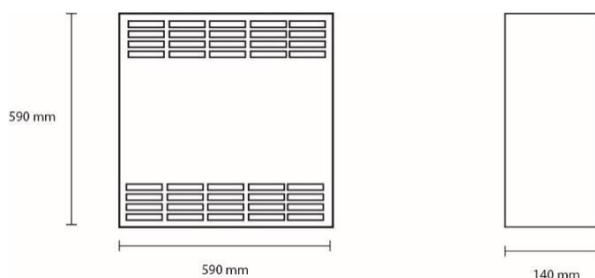
Diminution de 25 % de l'irradianceUVC	16.000 h
Ballastre	50.000h
Filtre AKsep	Illimité

Protection complète contre l'émission directe de lumière UV-C

Spécifications électriques et mécaniques

Tension	220-240V AC 35
Consommation	100W ±10%
Dimensions	595x595x140 mm
Poids	10Kg
Niveau sonore	<20dB

Dimensions



Normes

- EN 60335-1:2012 + AC: 2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019
- EN 60335-2-65:2003 + A1:2008 + A11:2012
- EN 62233:2008 + AC:2008
- EN 12198-1:2001 + A1:2008
- EN 12198-2:2001 + A1:2008
- EN 55014-1:2017
- EN 61000-3-2:2014
- EN 61000-3-3:2013
- EN 55014-2:2015

Efficacité certifiée par les laboratoires

