## TORRE DE ESTERILIZACIÓN UV PARA ESPACIOS CLÍNICOS UVM-1010

La radiación UV-C es germicida de manera natural sobre Bacterias, Virus, Esporas, Hongos y ácaros, evitando su crecimiento y proliferación.



## Ventajas de la Esterilización UV:

- \* Ratio coste/beneficio mejor
- \* Ecológico
- \* Menor riesgo químico para usuarios
- \* Mayor espectro de microorganismos eliminados

## Resumen Técnico

- \* 4 Lámparas 30W Philips UV C
- \* Chasis de acero inoxidable
- \* Reflector en lámina de aluminio
- \* Tiempo de desinfección: 1/2h para 20m2
- \* Temporizador y retraso al inicio
- \* Sensor de movimiento: la lámpara UV se desconecta inmediatamente al detectar movimiento en el área
- \* Ruedas en la base
- \* Lámparas de vida media 9000 horas
- \* 2 metros de cable a la red
- \* Dimensiones: 140x50x50cm (AltxAnchxProf)
- \* Certificado CE





atencion.clientes@akralab.es 902 222 275 - 965 116 521

www.akralab.es