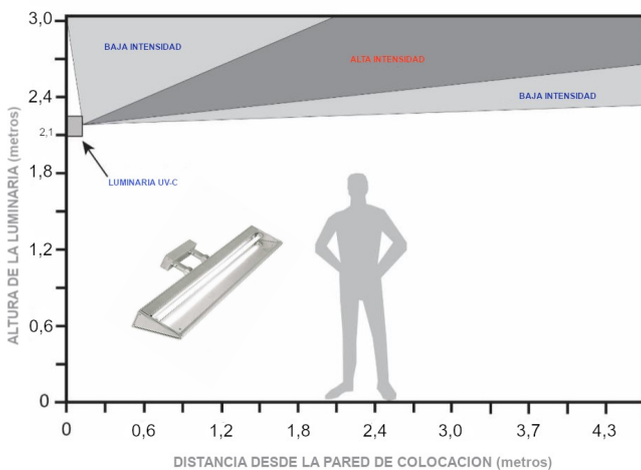


# Luminalia UVAir



Aparato especialmente diseñado para **desinfección de aire por convección natural** mediante radiación UV-C. Utiliza lámparas UV-C de alta potencia.

- Desinfecta el aire a partir de 2,1 metros de altura. No proyecta radiación hacia las personas.
- Monitoreado en tiempo real mediante sistema a través de Internet.
- Conexión via Bluetooth® a móvil Android o Iphone para su control total y programación. Acceso a la aplicación seguro.
- Alta potencia de radiación y adecuado para grandes instalaciones. Desinfecta aire y superficies.



**Luminalia**  
UVC LIGHTING



## Datos Técnicos

### Lampara

Fuente de Luz	Lampara UVC alta calidad TUV PL-S 11W
Wattios	11W
Corriente de la lámpara	0,16A
Corriente de Arranque (min)	7V
Dimmable	Si
Dimensiones	236x13mm
Casquillo de conexión	G23
Vida Util	12000h
Radiación UVC	3,2W
Voltaje	110-240V   50-60Hz

### Luminaira

Tensión de Alimentación	90—305 Vac
Frecuencia	50/60 Hz
Clase Eléctrica	Clase I
Temperatura de Trabajo	20° C a 40° C
Humedad Relativa	10% a 90%
Grado de Protección IP	IP54
Cantidad de luminarias	3
Potencia total	33W
Radiación UVC	9,6W
Corriente	0,5A
Peso total Neto	5 Kg
Medidas	300 x300 cm
Pantalla LCD	4 pulgadas Color
Sistema Autoapagado de seguridad	Detección de Movimiento por radio

### Materiales y Características

Carcasa	Fundición de Aluminio Inyectado libre de cobre <0,1%   ASTM B-117 de Niebla Salina. (ISO 9227).
Reflector	Aluminio 95% reflexión
Color	Blanco

