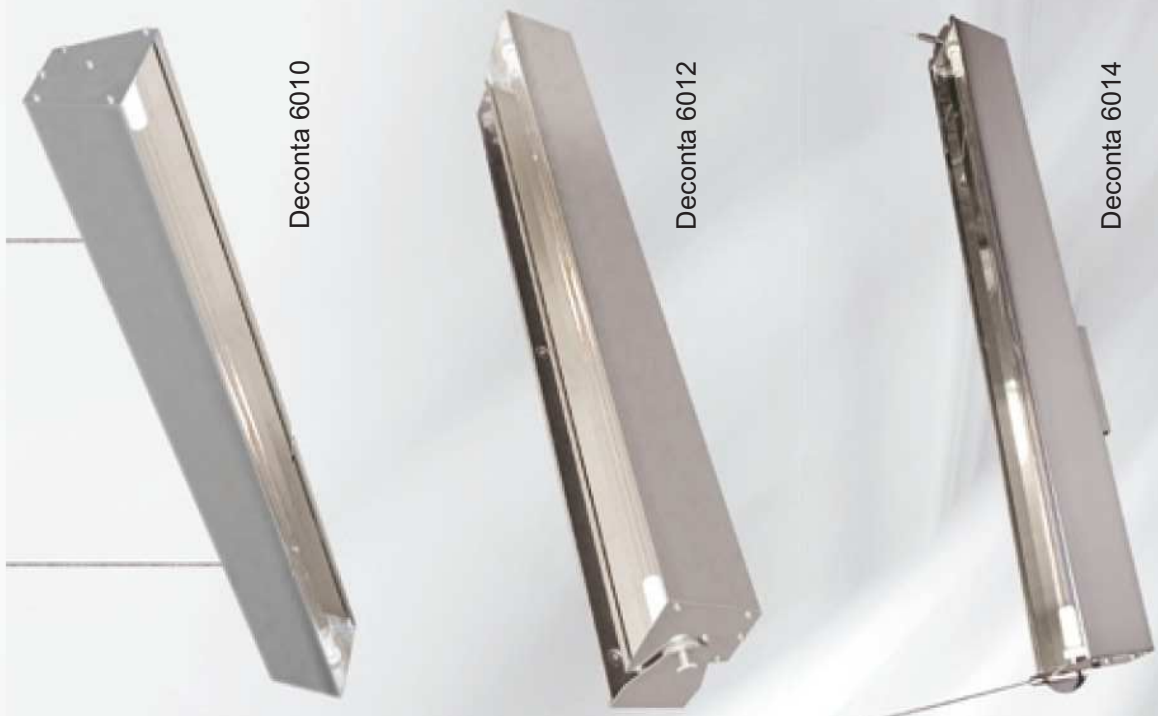




Deconta

Deconta Desinfección directa/indirecta



El equipo puede ser usado para desinfección directa e indirecta de salas, lo que le confiere versatilidad en futuras ampliaciones y cambios en el edificio.

Deconta 6010

Deconta 6010: sistema suspendido focalizado hacia abajo para la desinfección directa de bancos de trabajo. El sistema se usa para la desinfección homogénea de mesas y la destrucción de AND residual.

Deconta 6012

Deconta 6012: Sistema de pared para la desinfección indirecta de salas usando la convección natural. Se puede usar con operarios presentes.



Deconta 6014

- Características destacables:
- Sistemas fabricado en acero inoxidable con reflectores especialmente diseñados para una irradiación homogénea.
 - Fuentes de alimentación electrónicas de alta eficiencia con salida de relé en caso de fallo.
 - Arranque suave de la lámpara para aumentar su vida útil.
 - Sistema de conexión eléctrica en serie.
 - Sistema de suspensión por cables de acero sencillo de ajustar en altura.
- Aplicaciones:
- Desinfección en áreas de producción, laboratorios, hospitales, zonas limpias, centros botánicos/zoológicos...
 - Destrucción de fragmentos de ADN.

Características Técnicas	
Descripción	Deconta 6010
Art. Nr.	43201
Lámpara	
Potencia eléctrica nominal	30 Watt
Potencia radiante a 253,7 nm	11 Watt
Descripción de la lámpara	NN 30/82 (41228)
Tipo	Baja Presión, libre de ozono
Material del bulbo	Cuarzo
Número de lámparas	1
Vida útil	8.000 h*
Dimensiones	
Dimensiones	930 x 145 x 100 mm
Peso	3,4 kg
Protección Antirrotura	LampSafe opcional
Otros	
Índice de protección eléctrica	IP30
Material	Inoxidable
Opciones	Lámpara para sala fría LampSafe
Características Eléctricas	
Fuente de alimentación	Electrónica
Señal de fallo	O
Voltaje / Frecuencia	230V / 50-60Hz
Datos de Funcionamiento	230V / 50-60Hz
Refrigeración	Convección
Tiempo de encendido	5 min.
Temperatura convencional de trabajo	+15°C... +40°C
	+15°C... +40°C

O = Si
 - = No
 * = caída en emisión < 35%

