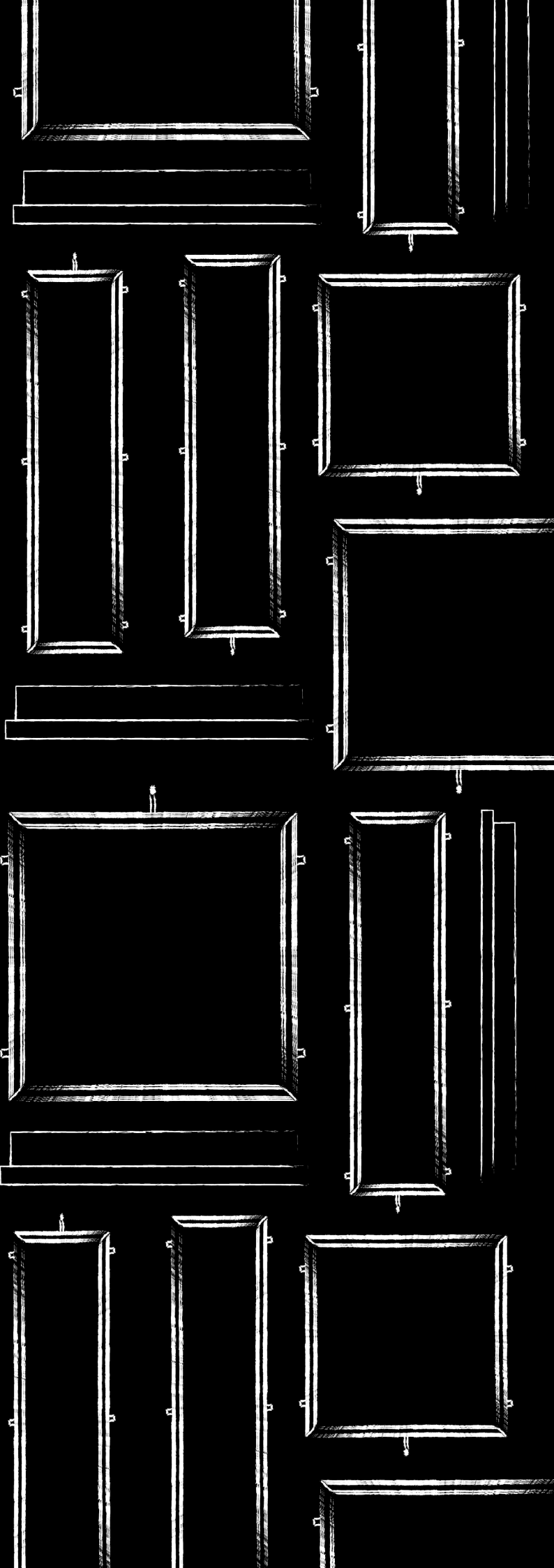


**Square  
Salas  
blancas  
V2.**



# Square

## Salas blancas

### V2.

Especialmente diseñada para cumplir con los exigentes estándares de entornos hospitalarios, farmacéuticos y alimentarios. Su construcción robusta y el innovador sistema de cierre imantado sin tornillos vistos garantizan la máxima higiene, evitando acumulación de partículas y facilitando el mantenimiento.

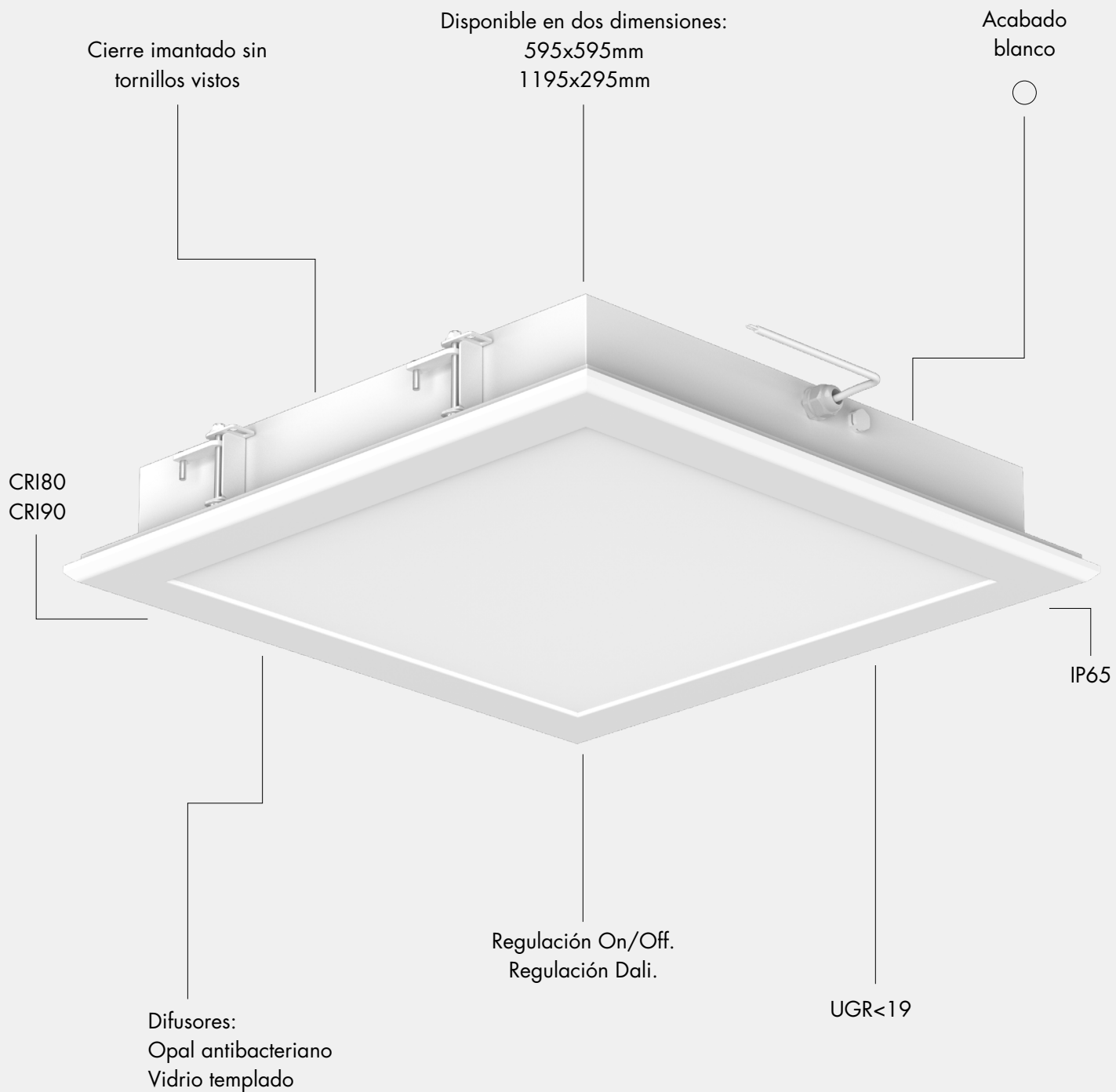
Disponible en dos formatos estándar (595x595 mm y 295x1195 mm), asegura compatibilidad con techos modulares y un confort visual óptimo con UGR <19.

El producto puede configurarse con diferentes difusores según las necesidades del proyecto: opal antibacteriano para áreas con control biológico o vidrio templado para máxima resistencia química y mecánica. Con un rendimiento lumínico de hasta 140 lm/W, se presenta como una solución fiable y eficiente para espacios críticos.

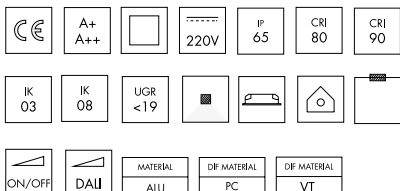
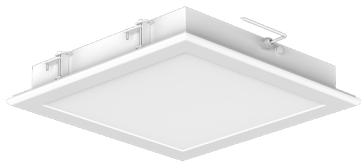
Además, bajo pedido es posible fabricarla con fuentes de luz de colores (violeta, verde, rojo, amarillo o azul) para aplicaciones específicas en quirófanos, laboratorios o procesos industriales sensibles a la luz.



# Square Salas blancas V2



# Square salas blancas V2.



## DATOS ELÉCTRICOS Y FOTOMÉTRICOS.

<b>Potencia:</b>	40W
<b>Flujo luminoso:</b>	140Lm/W
<b>Temperatura de color:</b>	3000K / 4000K
<b>CRI:</b>	CRI80 / CRI90
<b>IK (protección impactos):</b>	IK03 (Difusor opal / Difusor opal antibacteriano) IK08 (Difusor vidrio templado)
<b>Ángulo apertura:</b>	90°
<b>UGR:</b>	UGR<19
<b>Voltaje entrada:</b>	220V (50/60Hz)
<b>Grado protección:</b>	IP65

## DIMENSIONES.

<b>Dimensiones:</b>	595x595x100mm Corte 580x580mm 1195x295x100mm Corte 280x1180mm
---------------------	--

## DATOS TÉCNICOS Y DE INSTALACIÓN.

<b>Tipo de instalación:</b>	Empotrar
<b>Entorno de uso:</b>	Interior
<b>Emisión:</b>	Directa
<b>Cierre:</b>	Cierre imantado sin tornillos vistos
<b>Difusor:</b>	Opal antibacteriano / Vidrio templado
<b>Material producto:</b>	Aluminio
<b>Material difusor:</b>	PC (versiones opal) / Vidrio templado
<b>Acabado:</b>	Blanco

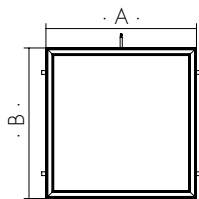
## FUENTES DE LUZ.

<b>Categoría:</b>	Led
<b>Vida útil:</b>	50.000h (L80B20 @25°C)
<b>Clase:</b>	Clase II
<b>Regulación:</b>	OnOff / Dali
<b>Incluido driver:</b>	Si

\*Nota: Posibilidad bajo pedido y cantidades mínimas estipuladas de realizar la luminaria con fuentes de luz de diversos colores (fuente de luz violeta/verde/amarillo/roja/azul).

# Square salas blancas V2.

CREA TU REFERENCIA.



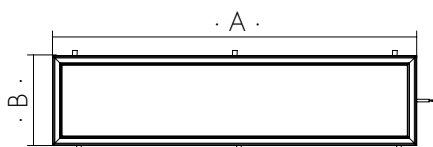
- A: 595
- B: 595
- C: 100
- D: 580x580

Familia	Medida	Consumo	Temp. color	CRI	Regulación	Difusor	Acabado	Versión
<b>SQSB</b>	<b>60</b> 595x595mm	<b>40</b> 40W	<b>30</b> 3000K	<b>8</b> CRI80	<b>ND</b> OnOff	<b>OA</b> Opal antibacteriano	<b>B</b> Blanco	<b>V2</b> V2
			<b>40</b> 4000K	<b>9</b> CRI90	<b>D</b> Dali	<b>VT</b> Vidrio templado		

Ejemplo de código / **SQSB6040409DVTBV2**

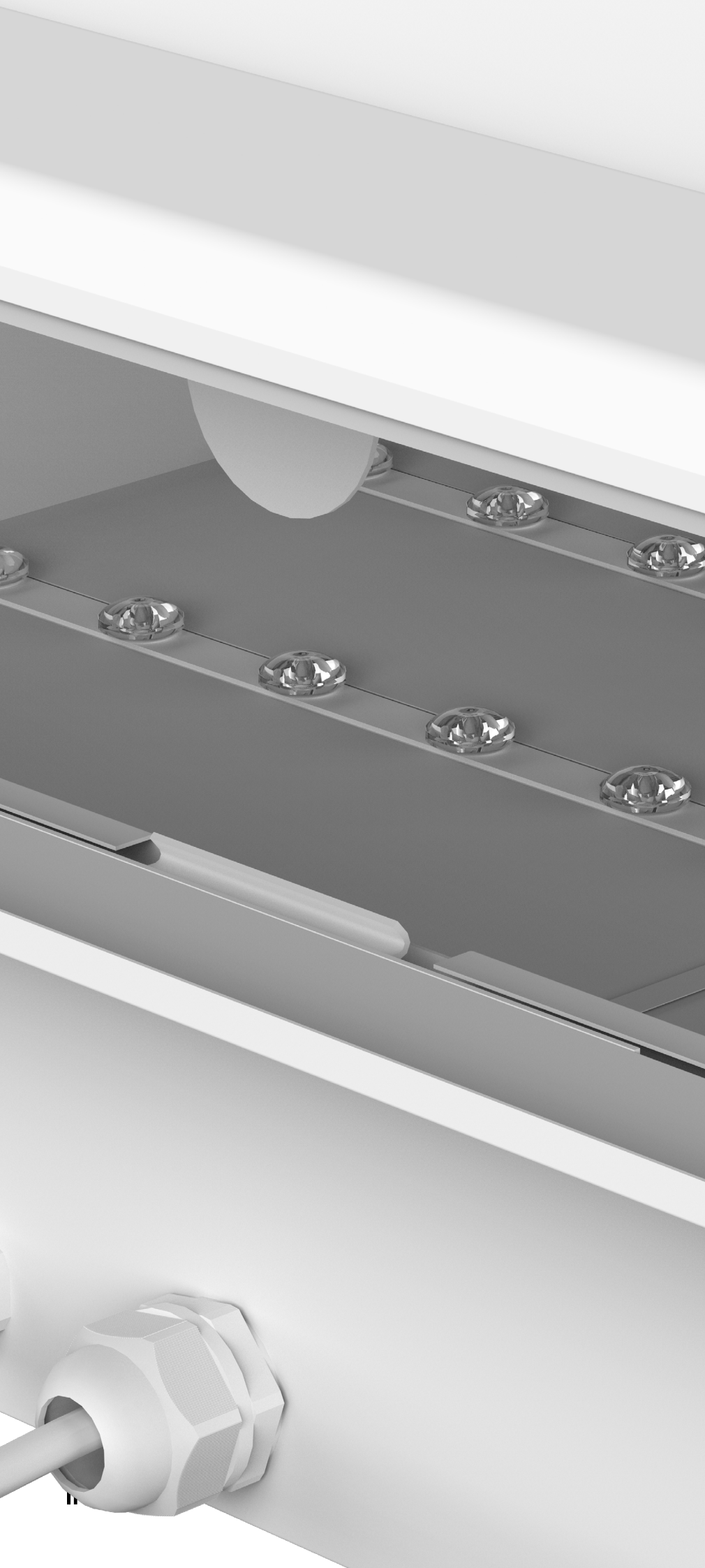
Familia	Medida	Consumo	Temp. color	CRI	Regulación	Difusor	Acabado	Versión
<b>SQSB</b>	<b>120</b> 1195x295mm	<b>40</b> 40W	<b>30</b> 3000K	<b>8</b> CRI80	<b>ND</b> OnOff	<b>OA</b> Opal antibacteriano	<b>B</b> Blanco	<b>V2</b> V2
			<b>40</b> 4000K	<b>9</b> CRI90	<b>D</b> Dali	<b>VT</b> Vidrio templado		

Ejemplo de código / **SQSB12040409DVTBV2**



- A: 1195
- B: 295
- C: 100
- D: 280x1180

\*Nota: Todas las medidas son en mm.  
Posibilidad bajo pedido y cantidades mínimas estipuladas de realizar la luminaria con fuentes de luz de diversos colores (fuente de luz violeta/verde/amarilla/roja/azul).



## **Sistema de cierre imantado sin tornillos.**

El sistema de cierre imantado sin tornillos vistos aporta una gran ventaja en entornos críticos, ya que garantiza una superficie completamente lisa y fácil de limpiar, evita la acumulación de polvo o bacterias, reduce tiempos de mantenimiento al permitir una apertura rápida y segura del frontal y, además, ofrece una estética más cuidada y profesional que refuerza la integración de la luminaria en salas blancas y espacios de alta exigencia.

## **Información importante.**

Debido a la constante evolución de la tecnología Led, los datos técnicos de los productos pueden variar en el tiempo. Inlux se reserva el derecho de anular o realizar modificaciones técnicas o formales cualquier modelo sin previo aviso y sin que sea motivo de reclamaciones. Por favor visite [www.inlux.com](http://www.inlux.com) para la última información de producto.

Todos los modelos cumplen las normas exigidas por la CE.

**INLUX**

*www.inlux.es*