

# IGluxe series



lámparas | *lamps* | lampes



# IGlux series

La serie IGlux ha sido diseñada utilizando LEDs de última generación que mejoran las prestaciones en el campo quirúrgico reduciendo la emisión de calor y ofreciendo un **Ra > 95**. El teclado táctil incorporado en la cúpula permite regular la intensidad lumínica y seleccionar la temperatura de color\*.

*IGlux series has been designed to improve performance in the surgical field by using the latest LEDs generation that minimizes heat emissions and offers a **Ra >95**.*

*Light intensity and colour temperature\* are adjusted through the touch panel control in the front of the lamp.*

La série IGlux a été conçue en utilisant des LED de dernière génération qui améliorent les prestations dans le domaine chirurgical, en réduisant l'émission de chaleur et en apportant un **Ra > 95**. Le réglage de l'intensité lumineuse et de la température de couleur\* est par pavé tactile.

\*Solo el modelo IG-65+ \*Only the IG-65+ model \* Seulement le modèle IG-65+



## IG-65

De / from **20 Klux**  
A / to / à **65 Klux.**  
**4.500 °K**  
12 leds

## IG-65+

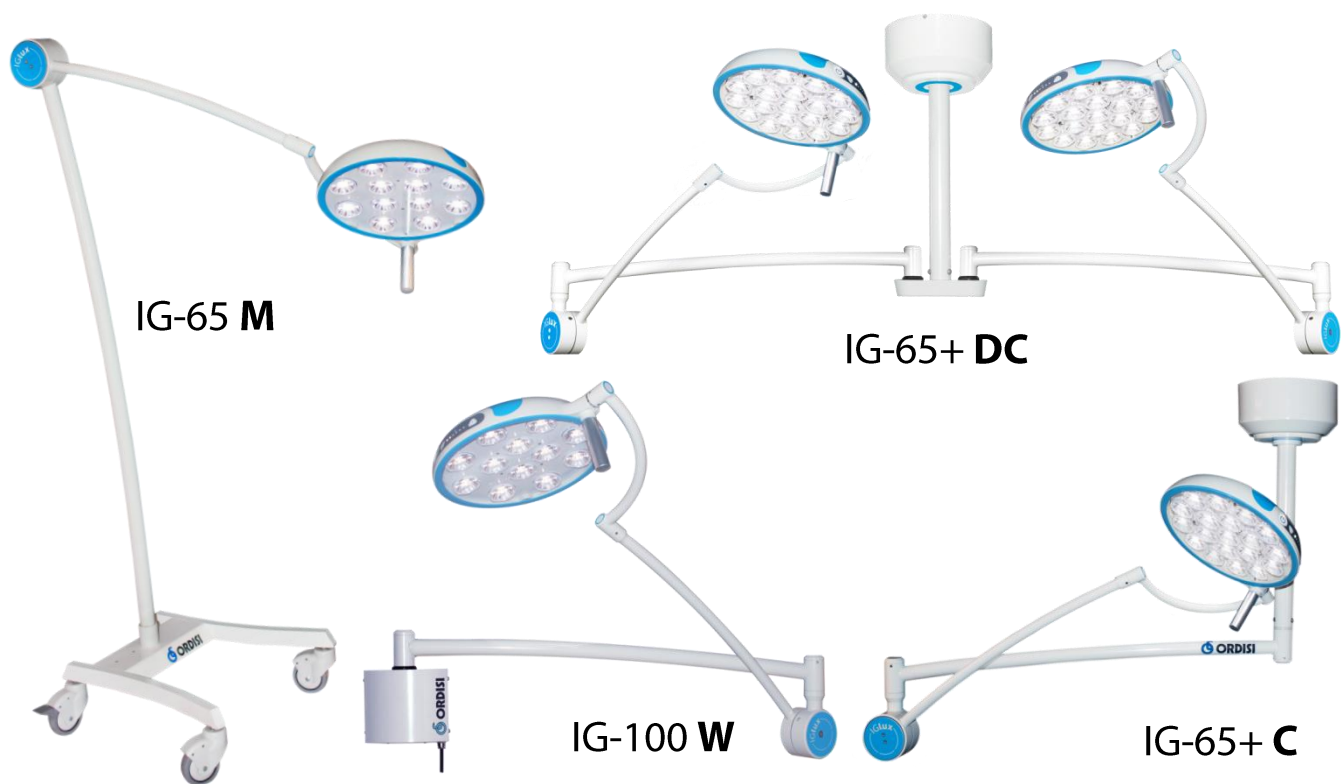
De / from **20 Klux**  
A / to / à **65 Klux.**  
Regulable / *adjustable* / réglable:  
**4.500 °K - 4.000 °K - 3.500 °K**  
19 leds



## IG-100

De / from **20 Klux**  
A/to/à **100 Klux.**  
**4.500 °K**  
12 leds

	<b>IG - 65</b>	<b>IG - 65+</b>	<b>IG - 100</b>
<b>Lámpara de techo</b>   <i>Ceiling mounted lamp</i>   <i>Lampe de plafond</i>	IG - 65 <b>C</b>	IG - 65+ <b>C</b>	IG - 100 <b>C</b>
<b>Lámpara de techo con doble brazo</b>   <i>Ceiling mounted lamp with double arm</i>   <i>Lampe de plafond et double bras</i>	IG - 65 <b>DC</b>	IG - 65+ <b>DC</b>	IG - 100 <b>DC</b>
<b>Lámpara rodable</b>   <i>Mobile lamp</i>   <i>Lampe à roulettes</i>	IG - 65 <b>M</b>	IG - 65+ <b>M</b>	IG - 100 <b>M</b>
<b>Lámpara rodable con equipo de emergencia</b>   <i>Mobile lamp with battery</i>   <i>Lampe à roulettes avec batterie</i>	IG - 65 <b>MB</b>	IG - 65+ <b>MB</b>	IG - 100 <b>MB</b>
<b>Lámpara con soporte para pared</b>   <i>Wall mounted lamp</i>   <i>Lampe murale</i>	IG - 65 <b>W</b>	IG - 65+ <b>W</b>	IG - 100 <b>W</b>


 DATOS TÉCNICOS | *TECHNICAL DATA* | *CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES*

	<b>IG-65</b>	<b>IG-65+</b>	<b>IG-100</b>
<b>Intensidad lumínica</b> <i>Light intensity</i> <i>Intensité lumineuse</i>	65.000 lux -1m 90.000 lux 0.75m 135.000 lux-0.5m	65.000 lux -1m 90.000 lux 0.75m 130.000 lux-0.5m	95.000 lux -1m 140.000 lux-0.8m 180.000 lux-0.5m
<b>Temperatura de color</b> <i>Colour temperature</i> <i>Température de couleur</i>	4.500 °K	3.500°K – 4.000°K – 4.500°K	4.500°K
<b>CRI (Ra)</b>	> 96	> 96	> 96
<b>Profundidad de campo (20%Ec)</b> <i>Depth of field</i> <i>Profondeur de champ</i>	(L <sub>1</sub> + L <sub>2</sub> ) <b>170 cm</b> (80+90)	(L <sub>1</sub> + L <sub>2</sub> ) <b>193 cm</b> (95+98)	(L <sub>1</sub> + L <sub>2</sub> ) <b>170 cm</b> (80+90)

	IG-65	IG-65+C	IG-100
<b>D. campo D<sub>50</sub> / D<sub>10</sub></b> <i>Light field diameter</i> Diamètre de champ	Ø 130 mm / Ø 260 mm	Ø 150 mm / Ø 290 mm	Ø 130 mm / Ø 260 mm
<b>Fuente de luz</b> <i>Light source</i> Source lumineuse	LED	LED	LED
<b>Vida Leds</b> <i>Average Led lifetime</i> Vie des Leds	> 50.000 h	> 50.000 h	> 50.000 h
<b>Diámetro de la cúpula</b> <i>Diameter of the lamp head</i> Diamètre de la coupole	Ø 300 mm	Ø 300 mm	Ø 300 mm
<b>Potencia</b> <i>Power consumption</i> Puissance	20 W	33 W	25 W
<b>Voltaje</b> <i>Supply voltage</i> Tension	100 - 240 V / 47-63 Hz	100 - 240 V / 47-63 Hz	100 - 240 V / 47-63 Hz
<b>Mango esterilizable</b> <i>Sterilisable handle</i> Manche stérilisable	Sí / <b>Yes / Oui</b>	Sí / <b>Yes / Oui</b>	Sí / <b>Yes / Oui</b>
<b>Regulación de intensidad</b> <i>Light intensity adjustment</i> Réglage d'intensité lumineuse	Sí / <b>Yes / Oui</b>	Sí / <b>Yes / Oui</b>	Sí / <b>Yes / Oui</b>

## MEDIDAS | DIMENSIONS | DIMENSIONS

