

# IGluxe series

Modelo | Model | Modèle

## IG-FOC



lámparas | *lamps* / lampes



# ORDISI

La serie **IGlux** ha sido diseñada utilizando LEDs de última generación que mejoran las prestaciones en el campo quirúrgico aportando un mayor rendimiento cromático (CRI) y reduciendo la emisión de calor.

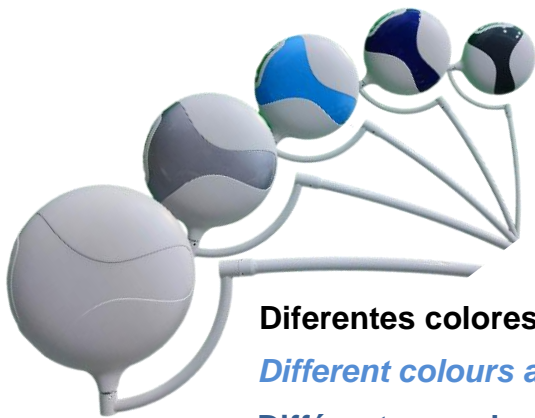
*IGlux series has been designed to improve performance in the surgical field by using the latest LEDs generation that offers a higher colour rendering (CRI) and minimizes heat emissions.*

La série **IGlux** a été conçue en utilisant des LED de dernière génération qui améliorent les prestations dans le domaine chirurgical, en apportant un meilleur rendement chromatique et en réduisant l'émission de chaleur.

**Regulación del campo de iluminación e intensidad lumínica mediante teclado táctil.**

*Regulation of the field of illumination and light intensity by means of a tactile keyboard.*

**Régulation du champ d'éclairage et de l'intensité lumineuse au moyen d'un clavier tactile.**



**Diferentes colores disponibles.**

*Different colours available.*

**Différentes couleurs disponibles.**

**Mango extraíble y esterilizable.**

*Removable and sterilisable handle.*

**Poignée amovible et stérilisable.**



**19 LEDs de alto rendimiento y vida media de >60.000h, IRC (Ra) >96 y temperatura de color de 4500°K.**

*19 high performance LEDs with average lifetime of >60,000h, CRI (Ra) >96 and colour temperature of 4500°K.*

**19 LED de haute qualité avec une durée de vie moyenne >60 000h, IRC (Ra) >96 et température de couleur de 4500°K.**

De *From* De  
**18.000 lux**  
A To À  
**75.000 lux**  
LED



Cúpula compacta de formas suaves permite una **fácil limpieza.**

*Compact design with smooth edges makes it easy to clean.*

Le dôme compact aux formes lisses permet un **nettoyage facile.**



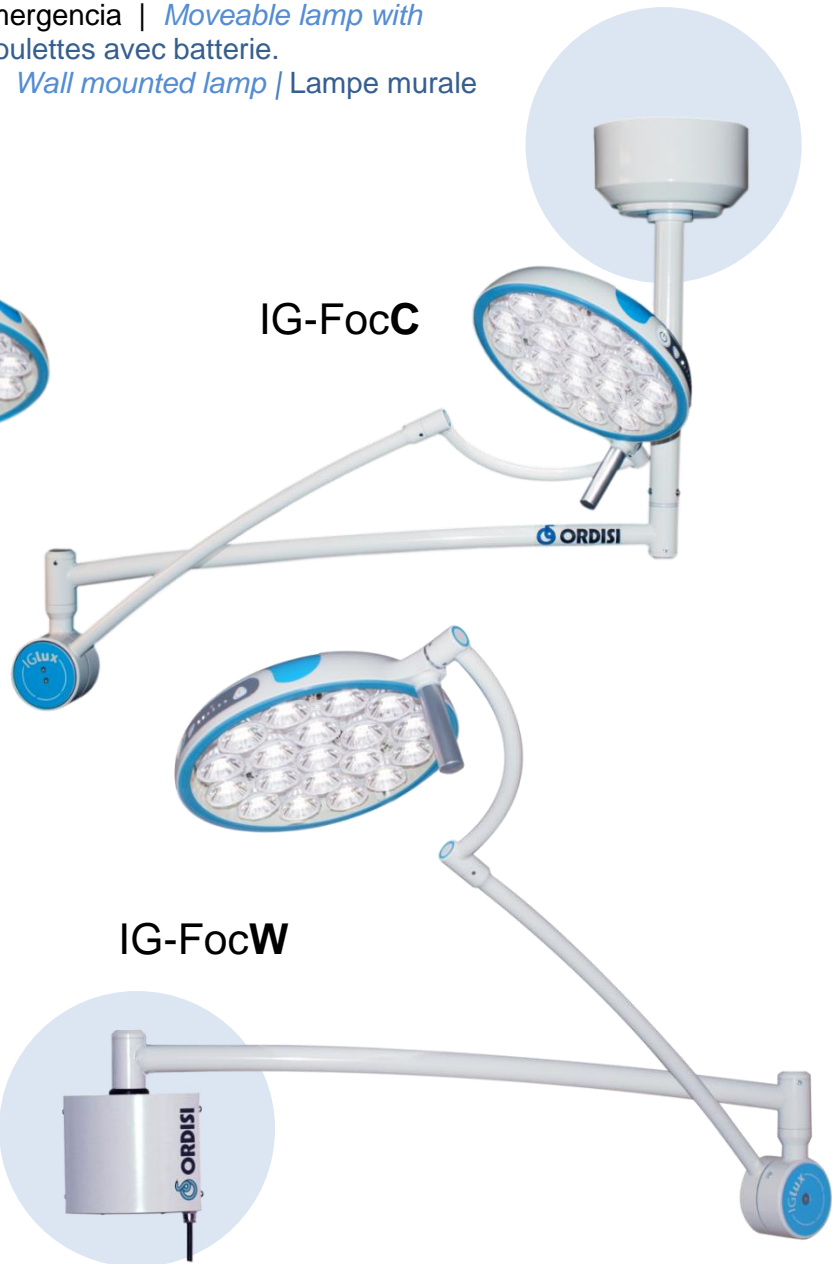
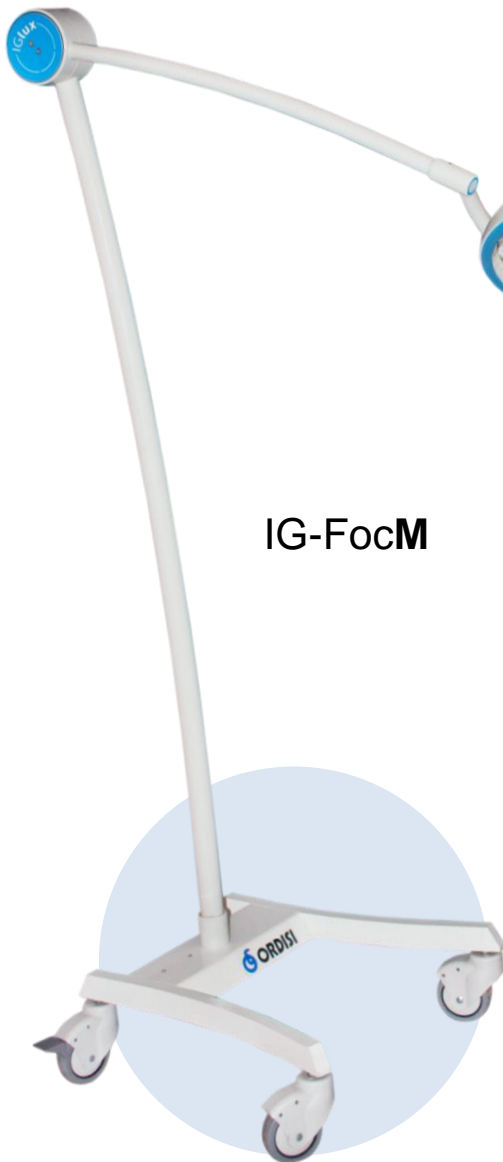
Robusta base rodable con **4 ruedas de Ø 80 mm**, dos de ellas con freno. Posibilidad de montar ruedas antiestáticas.

*Robust stand, equipped with 4 castors of Ø 80 mm, two with brakes. Antistatic castors available.*

Base mobile robuste **avec 4 roues Ø 80 mm**, dont deux avec freins. Possibilité de monter des roues antistatiques.

## MODELOS | *MODELS* / *MODÈLES*

- IG-FocC: Lámpara de techo | *Ceiling lamp* / Lampe de plafond
- IG-FocDC: Lámpara de techo con doble brazo | *Ceiling lamp with double headlight* / Lampe de plafond et double bras.
- IG-FocM: Lámpara rodable | *Moveable lamp* / Lampe à roulettes
- IG-FocMB: Lámpara rodable con equipo de emergencia | *Moveable lamp with emergency equipment* / Lampe à roulettes avec batterie.
- IG-FocW: Lámpara con soporte para pared | *Wall mounted lamp* / Lampe murale



# DATOS TÉCNICOS | TECHNICAL DATA / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Intensidad lumínica <i>Light intensity</i> Intensité lumineuse	<b>75.000lux</b>
Temperatura de color <i>Colour temperature</i> Température de couleur	<b>4.500°K</b>
CRI (Ra)	<b>&gt;96</b>
Diámetro de campo <i>Light field diameter</i> Diamètre de champ	<b>d<sub>50</sub> Ø 11cm - 15 cm</b> <b>d<sub>10</sub> Ø 21cm - 29 cm</b>
Fuente de luz <i>Light source</i> Source lumineuse	<b>19 LEDs</b>
Vida media de LEDs <i>Average LEDs lifetime</i> Vie des LEDs	<b>&gt;60.000 h</b>

Diámetro de la cúpula <i>Diameter of the headlight</i> Diamètre de la coupole	<b>Ø 300 mm</b>
Potencia <i>Power consumption</i> Puissance	<b>32 W</b> <b>62 VA</b>
Voltaje <i>Supply voltage</i> Tension	<b>100 - 240 V /</b> <b>47-63 Hz</b>
Mango esterilizable <i>Sterilisable handle</i> Manche stérilisable	<b>Sí / Yes / Oui</b>
Regulación de intensidad <i>Light intensity adjustment</i> Réglage d'intensité lumineuse	<b>Sí / Yes / Oui</b>

## MEDIDAS | DIMENSIONS / DIMENSIONS

