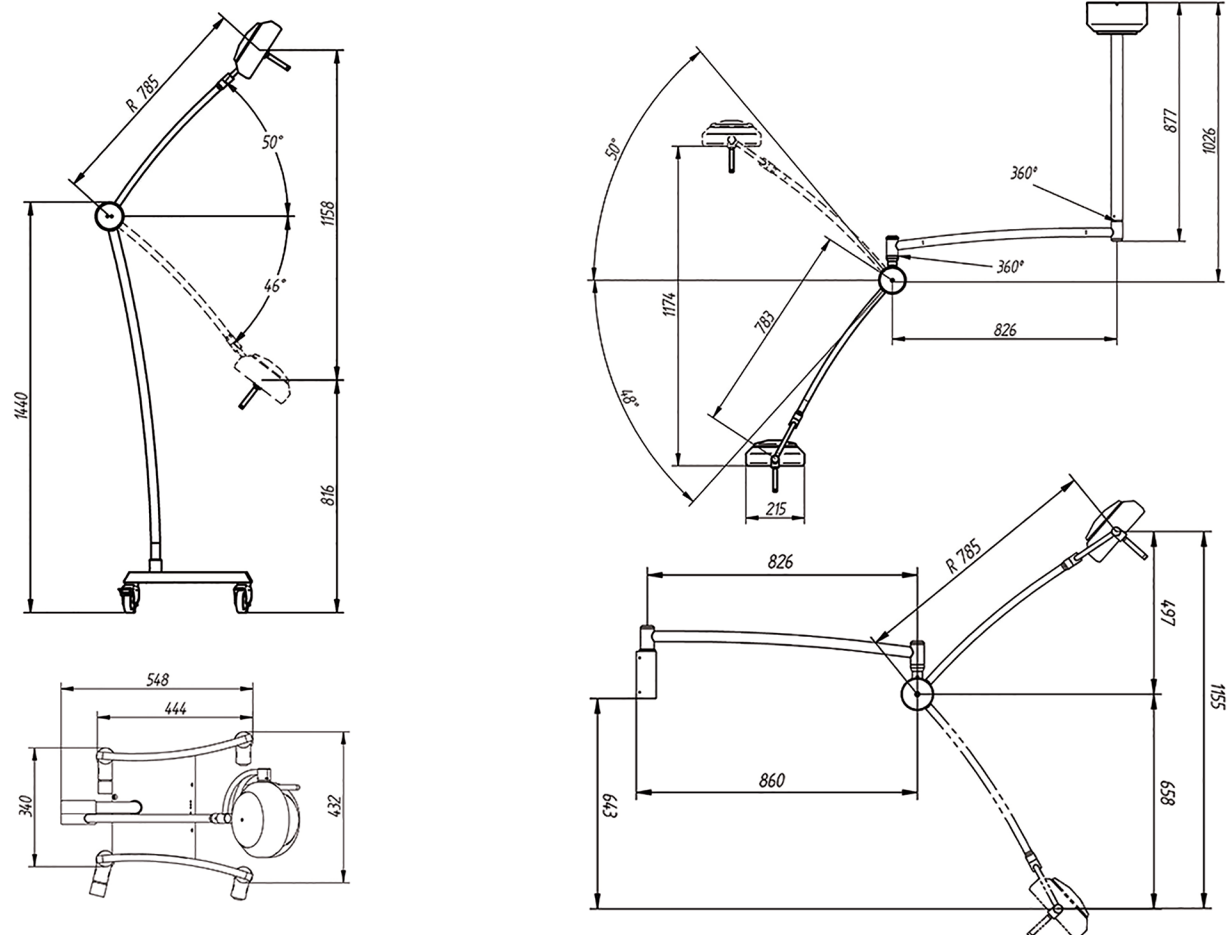


DATOS TÉCNICOS | TECHNICAL DATA

■ Intensidad lumínica <i>Illumination intensity</i>	65.000lux
■ Temperatura de color <i>Colour temperature</i>	4.500 K
■ CRI (Ra)	> 95
■ Profundidad de campo (20% Ec) <i>Illumination depth</i>	(L1 + L2) 170 cm (80+90)
■ D. campo D50 / D10 <i>Light field</i>	ø 130 mm / ø 260 mm
■ Fuente de luz <i>Light source</i>	LED
■ Vida Leds <i>Leds life</i>	> 50.000 h
■ Diámetro de la cúpula <i>Diameter of light head</i>	ø 300 mm
■ Potencia <i>Power</i>	28 W
■ Voltaje <i>Voltage</i>	100 - 240 V / 47-63 Hz
■ Mango esterilizable <i>Sterilizable handle</i>	Sí / Yes
■ Regulación de intensidad <i>Illumination intensity adjustment</i>	Si / Yes

MEDIDAS | TECHNICAL DRAWING



IGlux series

Lámparas | lamps



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 the performance in the surgical field by using the latest LEDS generation that bring a higher colour rendering (CRI) and minimize heat emissions.



Cúpula compacta de formas suaves que permite una fácil limpieza y una gran movilidad.

Compact design with smooth edges that make it easy-cleaning and allows a huge range of movement.

Mango extraíble y esterilizable.

Removable and sterilizable handle.



Regulación de la intensidad lumínica mediante teclado táctil.

Light intensity adjustment through the membrane keypad in the front of the lamp.

De From
20.000 lux
A To
65.000 lux
LED



MODELOS | MODELS

- **IG - 65 W** : Lámpara con soporte para pared | *Wall mount*
- **IG - 65 C** : Lámpara con soporte para techo | *Ceiling mount*
- **IG - 65 DC**: Lámpara con soporte para techo con doble brazo | *Ceiling with double arm*
- **IG - 65 M** : Lámpara con base rodable | *Moveable lamp*

