

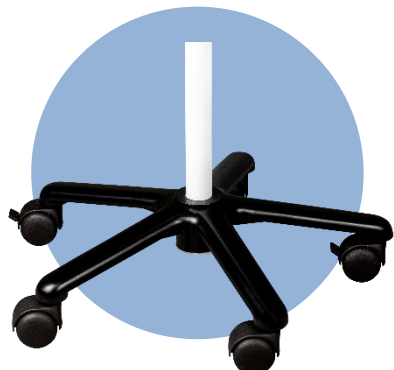
# FLH-3 series

Lámpara de reconocimiento

*Exploration lamp*

Lampe d'examen





**FLH-21 rodable**  
*Mobile*  
*À roulettes*



**FLH-22 a mesa**  
*To table*  
*De table*



**FLH-23 a pared**  
*To wall*  
*Murale*



**FLH-24 a rail**  
*To rail*  
*À rail*

### CONFIGURACIÓN DE BRAZO | *ARM CONFIGURATION* / *CONFIGURATIONS DE BRAS*

Se ofrece, para todos los modelos de lámpara, cualquiera de las dos configuraciones de brazo:

*All models come with any of the two arm configurations:*

Pour tous les modèles, l'une des deux configurations de bras est possible:



**Brazo articulado**  
*Articulated arm*  
*Bras articulé*

**Brazo flexible**  
*Flexible arm*  
*Bras flexible*





Regulación de la intensidad lumínica mediante teclado táctil.

*Light intensity adjustment through the touch panel control in the front of the lamp.*

*Réglage de l'intensité lumineuse par pavé tactile.*

3 Leds de elevado rendimiento cromático con mango integrado en la carcasa para una máxima comodidad y adaptación

*3 LEDs of high color rendering with handle integrated for maximum comfort and adaptation*

3 LED à rendu des couleurs élevé avec poignée intégrée pour un maximum de confort et d'adaptation.



Absoluta libertad de movimiento tanto con flexo como con brazo articulado para conseguir el mejor posicionamiento.

*Absolute freedom of movement with both flex and articulated arm to achieve the best position.*

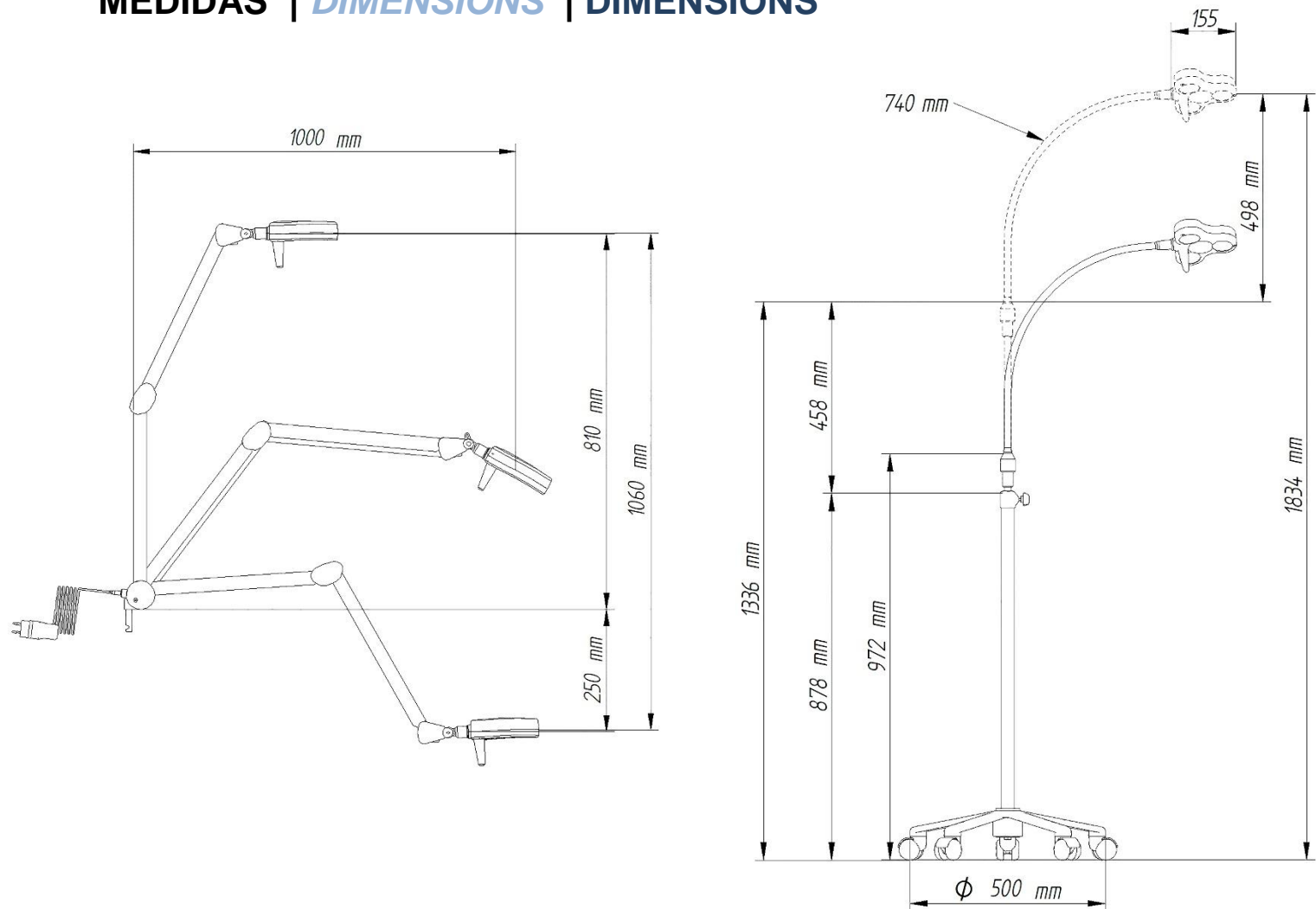
Liberté de mouvement absolue avec le bras flexible et articulé pour obtenir le meilleur positionnement.



## Todos los modelos | all models | tous les modèles

Modelo Model Modèle	Rodable Mobile À roulettes	Mesa To table De table	Pared To wall Murale	Rail To rail À rail	Techo To ceiling Au plafond
BrazoFlexible /Flexible arm / Bras flexible	FLH311	FLH321	FLH331	FLH341	-----
Brazo Articulado / Articulated arm / Bras articulé	-----	FLH322	FLH332	FLH342	FLH350

# MEDIDAS | DIMENSIONS | DIMENSIONS



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## TECHNICAL DATA

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Fuente de luz	<b>Led</b>	Light Source	Source lumineuse
Temperatura de color	<b>5.000 °K</b>	Colour temperature	Température de couleur
CRI	<b>&gt; 96</b>	CRI	CRI
Intensidad lumínica	<b>0,5m - 65.000 lux</b> <b>0,8m - 45.000 lux</b> <b>1m - 35.000 lux</b>	Luminous intensity	Intensité lumineuse
Vida media LEDs	<b>50.000 h</b>	Average LED lifetime	Vie des LEDs
Ángulo lumínico	<b>4º</b>	Luminous angle	Angle d'éclairage
Diámetro campo a 1 m	<b>Ø17 cm</b>	Light field diameter to 1m	Diamètre de champ à 1m
Potencia	<b>8 W</b>	Power consumption	Puissance
Voltaje	<b>95-240 V 50-60 Hz</b>	Supply voltage	Tension



Tecnologia 2, nau 7  
08780 Pallejà,  
Barcelona  
SPAIN

Telf. +34 933 340 112  
comercial@ordisi.com  
export@ordisi.com  
www.ordisi.com

