

5



LAMPARAS

*LAMPS*

ED3

**inmo**clinc 



InmoCline, responde a nuestras exigencias  
 InmoCline, responds to our requirements



**Calidad  
 Quality**



**Medio Ambiente  
 Environment**



**Productos Sanitarios  
 Medical Devices**



Queda totalmente prohibida la reproducción total o parcial de este catálogo, así como la transmisión y difusión en cualquier soporte o medio mecánico o electrónico, sin el permiso previo de INMOCLINC, S.A.

INMOCLINC, S.A. se reserva el derecho de modificar medidas y/o características de los productos de este catálogo sin previo aviso.

Esta edición sustituye a la anterior.

Depósito Legal: GU-311/2006

*It is prohibited the total or partial reproduction of this catalogue, as well as the transmission and diffusion in any support or mechanical or electronic means totally, without the previous permission of INMOCLINC, S.A.*

*INMOCLINC, S.A. reserves the right to make modifications and improvements without previous notice.*

*This edition replaces the previous.*

# Indice

*Index*

- 4 Lámpara de exploración médica  
*Examination Lamp*
- 6 Lámparas de exploración halógenas  
*Halogen lamps*
- 8 Lámparas de rayos infrarrojos  
*Infrared lamps*
- 10 Lámparas de woods  
*woods' lamps*
- 11 Lámparas lupas con luz  
*Magnifying lens lamps with light*
- 12 Fichas técnicas  
*Technical specifications*

21  
8  
4  
6  
5



**20003**

\_Peana de PVC color negro con cinco ruedas giratorias de 50 mm

\_Black PVC base with five rolling wheels of 50 mm



**20000**

\_Peana de aluminio con cinco ruedas giratorias de 50 mm

\_Aluminum base with five rolling wheels of 50 mm



**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**






**LÁMPARAS DE EXPLORACIONES MÉDICAS**

- \_Estructura acero cromado
- \_Flexo multiposicional flexible
- \_Fuente de luz 12v halógena
- \_Potencia 50w
- \_Voltaje 220v-50Hz
- \_Iluminación 61.000 Lux a 50cm
- \_Transformador incorporado con fusible de seguridad

**TECHNICAL CHARACTERISTICS**

**EXAMINATION LAMPS**

- \_Chromed steel structure
- \_Source of light orientated to limitless positions
- \_12v halogen light source
- \_Power 50w
- \_Voltage 220v-50Hz
- \_Illumination 61.000 Lux 50cm
- \_Charger incorporated with security fusion stand

					
<b>20000</b>	50	50	125	5	0,31
<b>20003</b>	55	55	125	5	0,31






20015

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

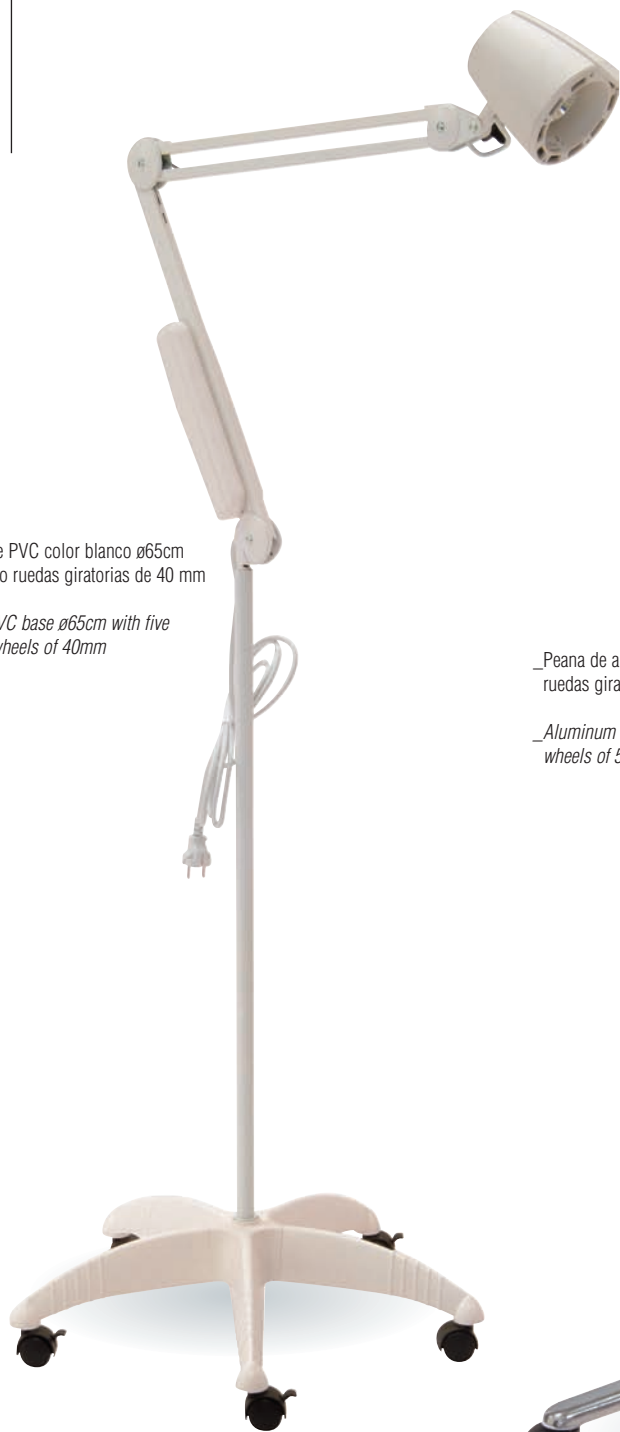
- \_ LÁMPARA DE EXPLORACIÓN
- \_ Estructura acero pintado
- \_ Flexo multiposicional flexible
- \_ Lámpara halógena 35w - 220v
- \_ Iluminación 50.000 Lux
- \_ Ra 95%
- \_ Peana de PVC color blanco ø65cm con cinco ruedas giratorias de 40 mm

**TECHNICAL CHARACTERISTICS**

- \_ EXAMINATION LAMPS
- \_ Painted steel structure
- \_ Source of light orientated to limitless positions
- \_ Halogen lamp 35w - 220v
- \_ 50.000 lux lightening
- \_ Ra 95%
- \_ White PVC base ø65cm with five rolling wheels of 40mm

					
<b>20015</b>	65	65	125	6	0,53

20104



\_Peana de PVC color blanco ø65cm con cinco ruedas giratorias de 40 mm

\_White PVC base ø65cm with five rolling wheels of 40mm

20105



\_Peana de aluminio con cinco ruedas giratorias de 50 mm






\_Aluminum base with five rolling wheels of 50 mm

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- \_ LÁMPARAS DE EXPLORACIONES MÉDICAS
- \_ Estructura acero pintado o cromado
- \_ Foco orientable en todas direcciones y graduable en altura
- \_ Lámpara halógena de 12v
- \_ Potencia 35w - 220v - 50Hz
- \_ Iluminación 50.000 lux
- \_ Ra 95%

**TECHNICAL CHARACTERISTICS**

- \_ EXAMINATION LAMPS
- \_ Painted or chromed steel structure
- \_ Multiple positioning focus and adjustable in height
- \_ Halogen lamp of 12v
- \_ Power 35w - 220v - 50Hz
- \_ 50.000 lux illumination
- \_ Ra 95%

					
<b>20104</b>	65	65	110-160	10	0,50
<b>20105</b>	65	65	110-160	8	0,50

20102



\_Peano de PVC color negro con cinco ruedas giratorias de 50 mm

\_Black PVC base with five rolling wheels of 50 mm

20101



20103



20100



\_Peano de aluminio con cinco ruedas giratorias de 50 mm

\_Aluminum base with five rolling wheels of 50 mm

#### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**






##### **LÁMPARAS DE EXPLORACIONES MÉDICAS**

- \_Estructura acero cromado
- \_Foco orientable en todas direcciones y graduable en altura
- \_Lámpara de 60w incandescente

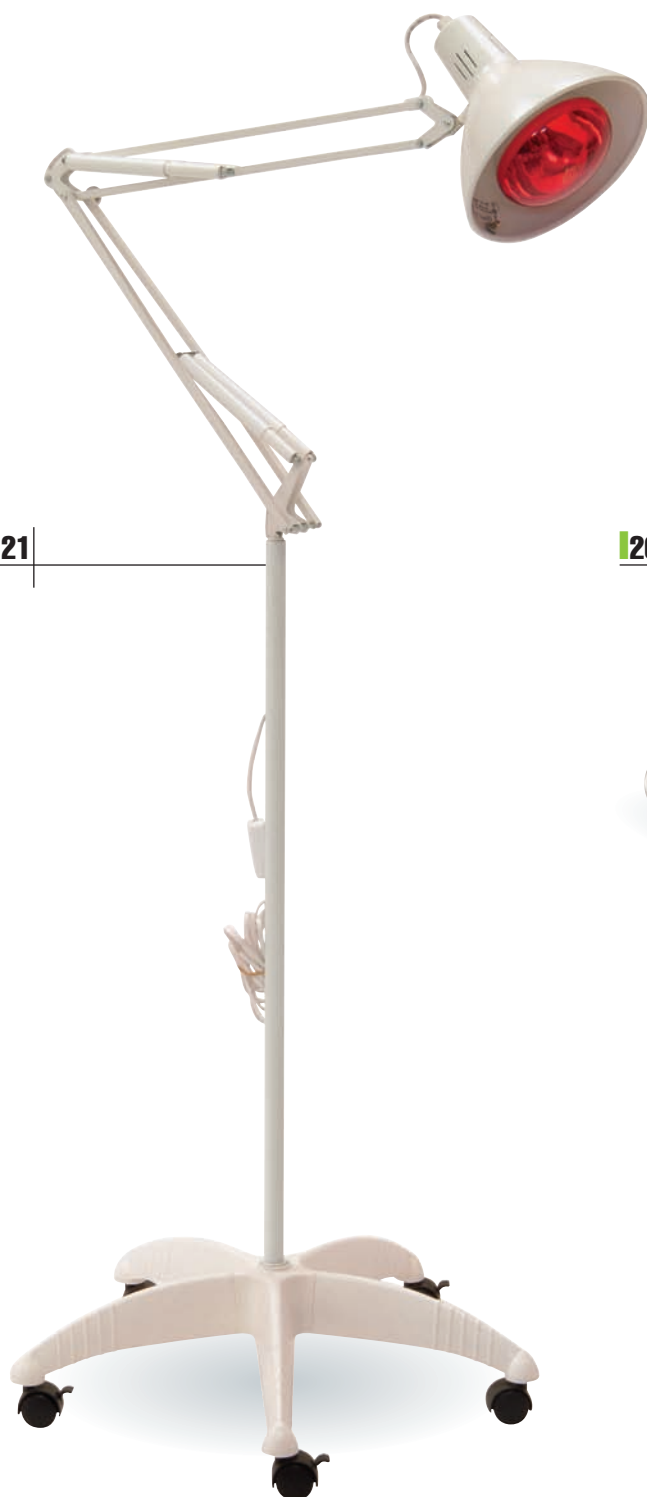
#### **TECHNICAL CHARACTERISTICS**

##### **EXAMINATION LAMPS**

- \_Chromed tubular steel structure
- \_Multiple positioning focus and adjustable in height
- \_60w incandescent lamp

	 cm	 cm	 cm	 kg	 m <sup>3</sup>
<b>20100</b>	50	50	90-190	4	0,20
<b>20101</b>	55	55	90-190	4	0,20
<b>20102</b>	55	55	108-150	4	0,20
<b>20103</b>	50	50	108-150	4	0,20

20121



20122



**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

— Bombilla especial de infrarrojos de 150w

**TECHNICAL CHARACTERISTICS**






— Special 150w infrared light bulb

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Estructura de tubo acero pintado
- Foco orientable en todas direcciones y graduable en altura
- Bombilla especial de 150w que emite radiaciones infrarrojas comprendidas en una longitud de onda de 0.76 a 1.4 micras
- Peana de PVC color blanco ø65cm con cinco ruedas giratorias de 40 mm

**TECHNICAL CHARACTERISTICS**

- Painted tubular steel structure
- Multiple positioning focus and adjustable in height
- Special light bulbs of 150w with infrared radiation reflect on a length's wave of 0.76 to 1.4 micre
- White PVC base ø65cm with five rolling wheels of 40mm

					
<b>20109</b>	55	55	90-190	5	0,20
<b>20112</b>	50	50	90-190	5	0,20
<b>20115</b>	55	55	125-140	6	0,38
<b>20118</b>	50	50	125-140	6	0,31
<b>20121</b>	65	65	125-190	12	0,55

20109

20115

20112

20118



\_Peana de PVC color negro con cinco ruedas giratorias de 50 mm

\_Black PVC base with five rolling wheels of 50 mm



\_Peana de aluminio con cinco ruedas giratorias de 50 mm

\_Aluminum base with five rolling wheels of 50 mm

#### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- \_Estructura acero cromado
- \_Foco orientable en todas direcciones y graduable en altura
- \_Bombilla especial de 250w que emite radiaciones infrarrojas, comprendidas en una longitud de onda de 0.76 a 1.4 micras

#### **TECHNICAL CHARACTERISTICS**

- \_Chromed steel structure
- \_Multiple positioning focus and adjustable in height
- \_Special light bulbs of 250w with infrared radiation reflect on a length's wave of 0.76 to 1.4 micre.

20133

20130



\_Pena de aluminio con cinco  
ruedas giratorias de 50 mm

\_Aluminum base with five rolling  
wheels of 50 mm



\_Pena de PVC color negro con  
cinco ruedas giratorias de 50 mm






\_Black PVC base with five rolling  
wheels of 50 mm

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

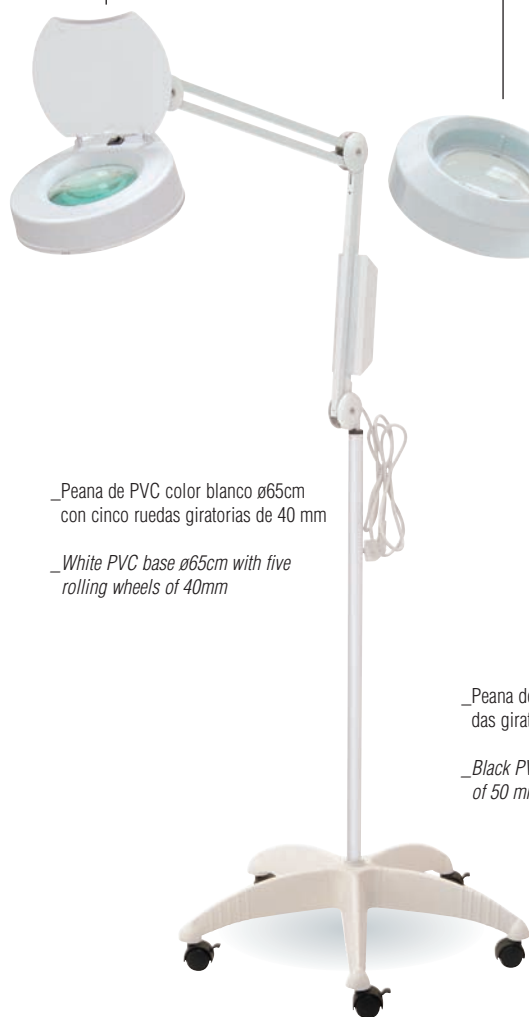
- \_Estructura acero cromado
- \_Foco orientable en todas direcciones y graduable en altura
- \_Tubo fluorescente de 9w
- \_Lupa de 3 dioptrías

**TECHNICAL CHARACTERISTICS**

- \_Chromed steel structure
- \_Multiple positioning focus and adjustable in height
- \_Fluorescent tube of 9w
- \_Three dioptries lens

	 cm	 cm	 cm	 Kg	 m <sup>3</sup>
20106	50	50	110-190	5	0,25
20107	55	55	110-190	5	0,33
20108	65	65	125-190	12	0,55
20130	55	55	110-140	5	0,33
20133	50	50	110-140	5	0,28

20108



\_Peana de PVC color blanco  $\varnothing$ 65cm con cinco ruedas giratorias de 40 mm

\_White PVC base  $\varnothing$ 65cm with five rolling wheels of 40mm

20107



\_Peana de PVC color negro con cinco ruedas giratorias de 50 mm

\_Black PVC base with five rolling wheels of 50 mm

20106



\_Peana de aluminio con cinco ruedas giratorias de 50 mm

\_Aluminum base with five rolling wheels of 50 mm

#### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- \_Estructura acero cromado
- \_Foco orientable en todas direcciones y graduable en altura
- \_Tubo fluorescente circular de 22w
- \_Lupa de 5 dioptrías

#### **TECHNICAL CHARACTERISTICS**

- \_Chromed steel structure
- \_Multiple positioning focus and adjustable in height
- \_Fluorescent circular tube of 22w
- \_Five dioptries lens

#### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- \_Estructura acero pintado
- \_Foco orientable en todas direcciones y graduable en altura
- \_Tubo fluorescente circular
- \_Lupa de 5 dioptrías
- \_Peana de acero pintado con cinco ruedas giratorias de 45 mm

#### **TECHNICAL CHARACTERISTICS**

- \_Painted steel structure
- \_Multiple positioning focus and adjustable in height
- \_Fluorescent circular tube
- \_Five dioptries lens
- \_Painted steel base with five rolling wheels of 45 mm



**LÁMPARA DE EXPLORACIÓN MÉDICA**

- \_Estructura acero cromado
- \_Flexo multiposicional flexible
- \_Fuente de luz 12v halógena
- \_Potencia 50w
- \_Voltaje 220v-50Hz
- \_Luz fría
- \_Iluminación 61.000 Lux a 50cm
- \_Transformador incorporado con fusible de seguridad
- \_Peano de aluminio con cinco ruedas giratorias de 50 mm

**EXAMINATION LAMP**

- \_Chromed steel structure
- \_Source of light orientated to limitless positions
- \_12v halogen light source
- \_Power 50w
- \_Voltage 220v-50Hz
- \_Cold light
- \_Illumination 61.000 Lux 50cm
- \_Charger incorporated with security fusion stand
- \_Aluminum base with five rolling wheels of 50 mm

20000	50	50	125	5 0,31



**LÁMPARA DE EXPLORACIÓN MÉDICA**

- \_Estructura acero cromado
- \_Flexo multiposicional flexible
- \_Fuente de luz 12v halógena
- \_Potencia 50w
- \_Voltaje 220v-50Hz
- \_Luz fría
- \_Iluminación 61.000 Lux a 50cm
- \_Transformador incorporado con fusible de seguridad
- \_Peano de PVC color negro con cinco ruedas giratorias de 50 mm

**EXAMINATION LAMP**

- \_Chromed steel structure
- \_Source of light orientated to limitless positions
- \_12v halogen light source
- \_Power 50w
- \_Voltage 220v-50Hz
- \_Cold light
- \_Illumination 61.000 Lux 50cm
- \_Charger incorporated with security fusion stand
- \_Black PVC base with five rolling wheels of 50mm

20003	55	55	125	5 0,31



**LÁMPARA DE EXPLORACIÓN MÉDICA**

- \_Estructura acero pintado
- \_Flexo multiposicional flexible
- \_Lámpara halógena 35w - 220v
- \_Iluminación 50.000 Lux
- \_Ra 95%
- \_Peano de PVC color blanco ø65cm con cinco ruedas giratorias de 40 mm

**EXAMINATION LAMP**

- \_Painted steel structure
- \_Source of light orientated to limitless positions
- \_Halogen lamp 35w - 220v
- \_50.000 lux lightening
- \_Ra 95%
- \_White PVC base ø65cm with five rolling wheels of 40mm

20015	65	65	125	6 0,53



**LÁMPARA DE EXPLORACIÓN MÉDICA**

- \_Estructura acero cromado
- \_Foco orientable en todas direcciones y graduable en altura
- \_Lámpara de 100w incandescente
- \_Peano de aluminio con cinco ruedas giratorias de 50 mm

**EXAMINATION LAMPS**

- \_Chromed steel structure
- \_Multiple positioning focus and adjustable in height
- \_100w incandescent lamp
- \_Aluminium base with five rolling wheels of 50 mm

20100	50	50	90-190	4 0,20



**LÁMPARA DE EXPLORACIÓN MÉDICA**

- \_Estructura acero cromado
- \_Foco orientable en todas direcciones y graduable en altura
- \_Lámpara de 100w incandescente
- \_Peano de PVC color negro con cinco ruedas giratorias de 50 mm

**EXAMINATION LAMPS**

- \_Chromed steel structure
- \_Multiple positioning focus and adjustable in height
- \_100w incandescent lamp
- \_Black PVC base with five rolling wheels of 50 mm

20101	55	55	90-190	4 0,20



**LÁMPARA DE EXPLORACIÓN MÉDICA**

- \_Estructura acero cromado
- \_Foco orientable en todas direcciones y graduable en altura
- \_Lámpara de 60w incandescente
- \_Peano de PVC color negro con cinco ruedas giratorias de 50 mm

**EXAMINATION LAMPS**

- \_Chromed steel structure
- \_Multiple positioning focus and adjustable in height
- \_60w incandescent lamp
- \_Black PVC base with five rolling wheels of 50 mm

20102	55	55	108-150	4 0,20



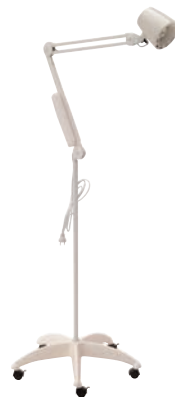
**LÁMPARA DE EXPLORACIÓN MÉDICA**

- \_Estructura acero cromado
- \_Foco orientable en todas direcciones y graduable en altura
- \_Lámpara de 60w incandescente
- \_Peano de aluminio con cinco ruedas giratorias de 50 mm

**EXAMINATION LAMPS**

- \_Chromed steel structure
- \_Multiple positioning focus and adjustable in height
- \_60w incandescent lamp
- \_Aluminium base with five rolling wheels of 50 mm

20103	50	50	108-150	4 0,20



**LÁMPARA DE EXPLORACIÓN MÉDICA**

- \_Estructura acero pintado
- \_Foco orientable en todas direcciones y graduable en altura
- \_Lámpara halógena de 12v
- \_Potencia 35w - 220v - 50Hz
- \_Iluminación 50.000 lux
- \_Ra 95%
- \_Peano de PVC color blanco ø65cm con cinco ruedas giratorias de 40 mm

**EXAMINATION LAMPS**

- \_Painted steel structure
- \_Multiple positioning focus and adjustable in height
- \_Halogen lamp of 12v
- \_Power 35w - 220v - 50Hz
- \_50.000 lux illumination
- \_Ra 95%
- \_White PVC base ø65cm with five rolling wheels of 40mm

20104	65	65	110-160	10 0,50

**LÁMPARA DE EXPLORACIÓN MÉDICA**

- \_Estructura acero pintado
- \_Foco orientable en todas direcciones y graduable en altura
- \_Lámpara halógena de 12v
- \_Potencia 35w - 220v - 50Hz
- \_Iluminación 50.000 lux
- \_Ra 95%
- \_Peana de aluminio con cinco ruedas giratorias de 50 mm

**EXAMINATION LAMPS**

- \_Painted steel structure
- \_Multiple positioning focus and adjustable in height
- \_Halogen lamp of 12v
- \_Power 35w - 220v - 50Hz
- \_50.000 lux illumination
- \_Ra 95%
- \_Aluminium base with five rolling wheels of 50 mm

<b>20105</b>	65	65	110-160	8	0,50

**LÁMPARA DE RAYOS INFRARROJOS**

- \_Estructura acero cromado
- \_Foco orientable en todas direcciones y graduable en altura
- \_Bombilla especial de 250w que emite radiaciones infrarrojas, comprendidas en una longitud de onda de 0.76 a 1.4 micras
- \_Peana de PVC color negro con cinco ruedas giratorias de 50 mm

**INFRARED LAMPS**

- \_Chromed steel structure
- \_Multiple positioning focus and adjustable in height
- \_Special light bulbs of 250w with infrared radiation reflect on a length's wave of 0.76 to 1.4 micre.
- \_Black PVC base with five rolling wheels of 50 mm

<b>20109</b>	55	55	90-190	5	0,20

**LÁMPARA DE RAYOS INFRARROJOS**

- \_Estructura acero cromado
- \_Foco orientable en todas direcciones y graduable en altura
- \_Bombilla especial de 250w que emite radiaciones infrarrojas, comprendidas en una longitud de onda de 0.76 a 1.4 micras
- \_Peana de aluminio con cinco ruedas giratorias de 50 mm

**INFRARED LAMPS**

- \_Chromed steel structure
- \_Multiple positioning focus and adjustable in height
- \_Special light bulbs of 250w with infrared radiation reflect on a length's wave of 0.76 to 1.4 micre.
- \_Aluminum base with five rolling wheels of 50 mm

<b>20112</b>	50	50	90-190	5	0,20

**LÁMPARA DE RAYOS INFRARROJOS**

- \_Estructura acero cromado
- \_Foco orientable en todas direcciones y graduable en altura
- \_Bombilla especial de 250w que emite radiaciones infrarrojas, comprendidas en una longitud de onda de 0.76 a 1.4 micras
- \_Peana de PVC color negro con cinco ruedas giratorias de 50 mm

**INFRARED LAMPS**

- \_Chromed steel structure
- \_Multiple positioning focus and adjustable in height
- \_Special light bulbs of 250w with infrared radiation reflect on a length's wave of 0.76 to 1.4 micre.
- \_Black PVC base with five rolling wheels of 50 mm

<b>20115</b>	55	55	125-140	6	0,38

**LÁMPARA DE RAYOS INFRARROJOS**

- \_Estructura acero cromado
- \_Foco orientable en todas direcciones y graduable en altura
- \_Bombilla especial de 250w que emite radiaciones infrarrojas, comprendidas en una longitud de onda de 0.76 a 1.4 micras
- \_Peana de Aluminio con cinco ruedas giratorias de 50 mm

**INFRARED LAMPS**

- \_Chromed steel structure
- \_Multiple positioning focus and adjustable in height
- \_Special light bulbs of 250w with infrared radiation reflect on a length's wave of 0.76 to 1.4 micre.
- \_Aluminium base with five rolling wheels of 50 mm

<b>20118</b>	50	50	125-140	6	0,31

**LÁMPARA DE RAYOS INFRARROJOS**

- \_Estructura acero pintado
- \_Foco orientable en todas direcciones y graduable en altura
- \_Bombilla especial de 150w que emite radiaciones infrarrojas comprendidas en una longitud de onda de 0.76 a 1.4 micras
- \_Peana de PVC color blanco ø65cm con cinco ruedas giratorias de 40 mm

**INFRARED LAMPS**

- \_Painted steel structure
- \_Multiple positioning focus and adjustable in height
- \_Special light bulbs of 150w with infrared radiation reflect on a length's wave of 0.76 to 1.4 micre
- \_White PVC base ø65cm with five rolling wheels of 40mm

<b>20121</b>	65	65	125-190	12	0,55

**LÁMPARA LUPA CON LUZ**

- \_Estructura acero cromado
- \_Foco orientable en todas direcciones y graduable en altura
- \_Tubo fluorescente circular de 22w
- \_Lupa de 5 dioptrías
- \_Peana de aluminio con cinco ruedas giratorias de 50 mm

**MAGNIFYING LENS LAMP WITH LIGHT**

- \_Chromed steel structure
- \_Multiple positioning focus and adjustable in height
- \_Fluorescent circular tube of 22w
- \_Five dioptres lens
- \_Aluminum base with five rolling wheels of 50 mm

<b>20106</b>	50	50	110-190	5	0,25

**BOMBILLA ESPECIAL DE INFRARROJOS DE 150w****SPECIAL 150w INFRARED LIGHT BULB**

<b>20122</b>	-	-	-	-	-



**LÁMPARA LUPA CON LUZ**

- \_Estructura acero cromado
- \_Foco orientable en todas direcciones y graduable en altura
- \_Tubo fluorescente circular de 22w
- \_Lupa de 5 dioptrías
- \_Pena de PVC color negro con cinco ruedas giratorias de 50 mm

**MAGNIFYING LENS LAMP WITH LIGHT**

- \_Chromed steel structure
- \_Multiple positioning focus and adjustable in height
- \_Fluorescent circular tube of 22w
- \_Five dioptries lens
- \_Black PVC base with five rolling wheels of 50 mm

<b>20107</b>	55	55	110-190	5	0,33



**LÁMPARA LUPA CON LUZ**

- \_Estructura acero pintado
- \_Foco orientable en todas direcciones y graduable en altura
- \_Tubo fluorescente circular
- \_Lupa de 5 dioptrías
- \_Pena de PVC color blanco ø65cm con cinco ruedas giratorias de 40 mm

**MAGNIFYING LENS LAMP WITH LIGHT**

- \_Painted steel structure
- \_Multiple positioning focus and adjustable in height
- \_Fluorescent circular tube
- \_Five dioptries lens
- \_White PVC base ø65cm with five rolling wheels of 40mm

<b>20108</b>	65	65	125-190	12	0,55



**LÁMPARA DE WOODS**

- \_Estructura acero cromado
- \_Foco orientable en todas direcciones y graduable en altura
- \_Tubo fluorescente de 9w
- \_Lupa de 3 dioptrías
- \_Pena de aluminio con cinco ruedas giratorias de 50 mm

**WOODS' LAMP**

- \_Chromed steel structure
- \_Multiple positioning focus and adjustable in height
- \_Fluorescent tube of 9w
- \_Three dioptries lens
- \_Aluminum base with five rolling wheels of 50 mm

<b>20133</b>	50	50	110-140	5	0,28



**LÁMPARA DE WOODS**

- \_Estructura acero cromado
- \_Foco orientable en todas direcciones y graduable en altura
- \_Tubo fluorescente de 9w
- \_Lupa de 3 dioptrías
- \_Pena de PVC color negra con cinco ruedas giratorias de 50 mm

**WOODS' LAMP**

- \_Chromed steel structure
- \_Multiple positioning focus and adjustable in height
- \_Fluorescent tube of 9w
- \_Three dioptries lens
- \_Black PVC base with five rolling wheels of 50 mm

<b>20130</b>	55	55	110-140	5	0,33



C/ Serranía de Cuenca, 10  
Pol. Ind. El Olivar  
28500 Arganda del Rey (Madrid) Spain  
Telf.: 91 872 96 16  
          91 872 96 17  
          91 872 96 18  
Fax: 91 872 00 40  
info@inmoclinc.com  
www.inmoclinc.com

5