

LISTA DE PRECIOS

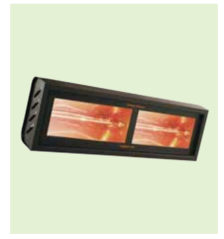
2012 / 2013







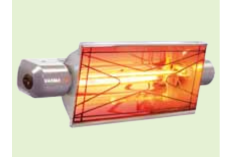






Calefacción IR onda corta

rodaindustria IBÉRICA S.A.



VARMA SPOT

- Modelo inclinable para fijar a pared o soporte.
- Bombilla de larga vida (5.000 a 7.000 horas) con enganche R7S
- Potencia: 1300 w
- Índice de protección IP20
- Dotado de cable de 3 m, interruptor y enchufe schuko.
- Dimensiones Paquete: caja cm. 45,5x20x20
- Dimensiones Aparato: 41x14x12 cm.
- Disponibles expositores para merchandising de 4 y 10 uds.



VARMA 301

- Modelo orientable ajustable pared o en soporte movil de acero modelo escala trípode 2
- · Para interiores o exteriores
- Potencia 1500 watts montaje r7s
- Índice de protección IP20
- Accesorios: -cable 5 m con enchufe schuko Parrilla de acero inoxidable Enganche de fijación en pared y soporte movil
- Dimensiones: 47,5 x 14 x 15,5 cm
- Área calentada: 15/20 m2



VARMA 302

- Modelo orientable ajustable pared o en soporte movil de acero modelo escala - trípode 2
- Para interiores o exteriores
- Potencia 3000 watts montaje r7s
- Índice de protección IP20
- Accesorios: -cable 5 m con enchufe "Schuko" Parrilla de acero inoxidable Enganche de fijación en pared y soporte movil
- Dimensiones: 89 x 15 x 15,5 cm
- · Área calentada: 20/25 m2



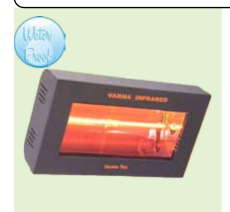
VARMA 303 MOBIL

- Modelo ajustable en soporte movil de acero con base redonda.
- Para interiores o exteriores
- Potencia 1500 watts montaje r7s
- Índice de protección IP20
- Accesorios: -cable 5 m con enchufe "Schuko" Parrilla de acero inoxidable Enganche de fijación en pared y soporte movil
- Dimensiones: 47,5 x 14 x 15,5 cm
- Área calentada: 15/20 m2

249,00€

235,00€

385,00€



V400/15FM - V400/15X5 (waterproof IPX5)

- VARMA 400 (1x1,5 Kw)
- Modelo ajustable para fijar a la pared o al techo.
- Equipado con un soporte para regulación vertical
- Potencia: 1500 w. Bombilla de larga vida (5.000 a 7.000 horas)
- Cuerpo cocido al horno. Color estándar: negro ("hierro forjado")
- Otros colores: Crema (Ral1013)
- Dimensiones embalaje: caja cm. 46x26,5x17
- Dimensiones aparato: cm 43x22x12,3 Peso neto 3,3Kg.



V400/15FMC - V400/15FMCX5 (waterproof IPX5)

- VARMA 400 (1x1,5 Kw)
- Modelo ajustable para fijar a la pared o al techo.
- Equipado con un soporte para regulación vertical
- Potencia: 1500 w. Bombilla de larga vida (5.000 a 7.000 horas)
- Cuerpo cocido al horno. Color estándar: negro ("hierro forjado")
- Otros colores: Crema (RAL1013)
- Dimensiones embalaje: caja cm. 46x26,5x17
- Dimensiones aparato: cm 43x22x12,3 Peso neto 3,3Kg.
- · Cable de 3m.



VARMA IPX5 INOX

- Modelo ajustable para fijar a la pared o al techo.
- Equipado con un soporte para regulación vertical
- Potencia: 1500 w. Bombilla de larga vida (5.000 a 7.000 horas)
- Colores: INOX (AISI304)
- Dimensiones embalaje: caja cm. 46x26,5x17
- Dimensiones aparato: cm 43x22x12,3 Peso neto 3,3Kg.
- Cable de 3m.



299,00€

325,00€



V400 /20FM - V400/20X5 (waterproof IPX5)

- Modelo ajustable para fijar a la pared o al techo.
- · Equipado con un soporte para regulación vertical
- Potencia: 2000 w. Bombilla de larga vida (5.000 a 7.000 horas)
- Cuerpo cocido al horno. Color estándar: negro ("hierro forjado")
- Otros colores: Crema (RAL1013)
- Dimensiones embalaje: caja cm. 46x26,5x17
- Dimensiones aparato: cm 43x22x12,3 -Peso neto 3,3 kg.



V400/20FMC - V400/20FMCX5 (waterproof IPX5)

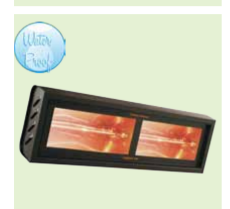
- Modelo ajustable para fijar a la pared o al techo.
- Equipado con un soporte para regulación vertical
- Potencia: 2000 w. Bombilla de larga vida (5.000 a 7.000 horas)
- Cuerpo cocido al horno. Color estándar: negro ("hierro forjado") 325,00 €

499,00€

499,00€

499,00€

- Otros colores: Crema (RAL1013)
- Dimensiones embalaje: caja cm. 46x26,5x17
- Dimensiones aparato: cm 43x22x12,3 -Peso neto 3,3 kg.
- Cable de 3m



V400/2 - 30FM - V400/2 - 30X5FM (waterproof IPX5)

- Modelo ajustable para fijar a la pared o al techo.
- Equipado con soportes para regulación vertical
- 2 bombillas de larga vida (5.000 a 7.000 horas)
- Potencia: 3000 w (2 x 1500 w)
- Cuerpo cocido al horno. Color estándar: negro ("hierro forjado")
- Otros colores: Crema (RAL1013)
- Dimensiones del paquete: caja cm. 93x30x20
- Dimensiones aparato: cm. 78,5 x 22 x 13,5 Peso neto kg. 5



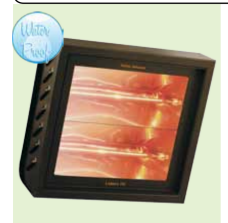
V400/2V - 30FM - V400/2V - 30X5FM (waterproof IPX5)

- Modelo ajustable para fijar a la pared o al techo.
- Equipado con soportes para regulación vertical
- 2 bombillas de larga vida (5.000 a 7.000 horas)
- Potencia: 3000 w (2 x 1500 w)
- Cuerpo cocido al horno. Color estándar: negro ("hierro forjado")
- Otros colores: Crema (RAL1013)
- Dimensiones del paquete: caja cm. 49x45x19
- Dimensiones aparato: cm. 40x 34,5 x 13,5 peso neto kg. 7



V400/2 - 40FM - V400/2 - 40X5FM (waterproof IPX5)

- Modelo ajustable para fijar a la pared o al techo.
- Equipado con soportes para regulación vertical
- 2 bombillas de larga vida (5.000 a 7.000 horas)
- Potencia: 4000 w (2 x 2000 w)
- Cuerpo cocido al horno. Color estándar: negro ("hierro forjado")
- Otros colores: Crema (RAL1013)
- Dimensiones del paquete: caja cm. 93x30x20
- Dimensiones aparato: cm. 78,5 x22x13,5 Peso neto kg. 5



V400/2V - 40FM - V400/2V - 40X5FM (waterproof IPX5)

- Modelo ajustable para fijar a la pared o al techo.
- Equipado con soportes para regulación vertical
- 2 bombillas de larga vida (5.000 a 7.000 horas)

• Potencia: 4000 w (2 x 2000 w)

499,00€

- Cuerpo cocido al horno. Color estándar: negro ("hierro forjado")
- Otros colores: Crema (RAL1013)
- Dimensiones del paquete: caja cm. 49x45x19
- Dimensiones aparato: cm. 40x 34,5 x 13,5 peso neto kg. 7



WR2000/20 IP23 INOX

- Bombilla en un contenedor resistente a la intemperie con un especial y potente reflector protegido por un vidrio especial de seguridad
- Potencia: 2000 w. Bombilla de larga vida (5.000 a 7.000 horas).

495,00€

- Equipado con un cable largo 3 m + enchufe schuko
- · Cuerpo cocido al horno. Color estándar: INOX
- Dimensiones paquete: caja cm. 57x28x22 Peso bruto kg. 6,4
- Dimensiones aparato: 50x23x16 cm Peso neto kg. 5



V400F

- 2 alturas ajustables posibles del calefactor a 75 cm y 90 cm
- Posibilidad de interruptor on/off individual
- 2 bombillas de larga vida (5.000 a 7.000 horas)
- 4 Pies anti-resbalamiento
- Potencia: 3000 w (2 x 1500 w) Factor de Protección IP20
- Manilla para ajustar la inclinación del calefactor

489,00€

- Cable eléctrico 3 m Enchufe "Schuko"
- Cuerpo cocido al horno. Color estándar: negro ("hierro forjado")
- Dimensiones del paquete: caja cm. 26x53x104
- Dimensiones aparato: cm. 50x51x112 cm Peso kg. 9,8

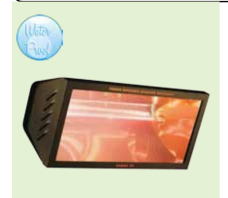


V400F3

- Modelo orientable con soporte para suelo.
- Accesorios: Cable 3m Enchufe "Schuko" Interruptor Rejilla
- Bombilla de larga vida (5.000 a 7.000 horas)
- Potencia: 1500 w

345,00€

- Factor de protección: IPX5
- Cuerpo cocido al horno. Color estándar: negro ("hierro forjado")
- Área calentada: 10 / 11 m2
- Dimensiones aparato: 51x 34 x 57 cm



WR2000/20 FM (waterproof IP23)

- Bombilla en un contenedor resistente a la intemperie con un potente reflector protegido por un vidrio especial de seguridad
- Potencia: 2000 w. Bombilla de larga vida (5.000 a 7.000 horas).
- Equipado con un cable largo 3 m + enchufe schuko
- Cuerpo cocido al horno. Color estándar: negro ("hierro forjado")

429,00€

359,00€

395,00€

- Otros colores: Crema (RAL1013)
- Dimensiones paquete: caja cm. 57x28x22 Peso bruto kg. 6,4
- Dimensiones aparato: 50x23x16 cm Peso neto kg. 5



WR65/15FM (waterproof IPX5)

- Bombilla totalmente protegida y con un especial y potente reflector.
- · Sin vidrio frontal.
- Bombilla de larga vida (5.000 a 7.000 horas).
- · Potencia: 1500 w.
- Cuerpo cocido al horno. Color estándar: negro ("hierro forjado")
- Otros colores: Crema (RAL1013)
- Dimensiones aparato: 50x23x16 cm Peso neto kg. 5



V400/F2 (waterproof IPX5)

- Modelo orientable con soporte para suelo.
- Accesorios: Cable 3m Enchufe "Schuko" Rejilla
- Bombilla de larga vida (5.000 a 7.000 horas)
- Potencia: 1500 w
- Factor de protección: IPX5
- Cuerpo cocido al horno. Color estándar: negro ("hierro forjado")
- Área calentada: 12 / 15 m2
- Dimensiones aparato: 51x 34 x 57 cm



PUNTOFUMO IPX5 - PROTEGIDO CONTRA LLUVIA (2 x 1,5 Kw)

- Estructura en acero barnizado para uso exterior (base en forma de "S")
- Composición de 6 partes de ensamblaje fácil
- Bombilla de larga vida (5.000 a 7.000 horas) totalmente protegida contra la lluvia. Sin vidrio frontal (protección IP X5) y con rejillas. 1079,00 €
- Potencia: 3000 w (2 uds Varma Top: 1500 w + 1500 w)
- Dotado con sensor de presencia automático (Star Sensor) y dispositivo anti-caida /anti-vuelco (desconexión)
- Dimensiones: Altura 222 cm Mesa 66 cm Ø Cubierta 80 cm Ø



ECOWRN / 7C (waterproof IP54)

- Modelo orientable aplicable a pared
- Bombilla de larga vida (5.000 a 7.000 horas) totalmente protegida contra la lluvia. Con vidrio frontal (protección IP54)
- Potencia: 1300 w

219,00€

- · Colores disponibles: negro blanco
- Accesorios: cable 3m y enchufe schuko
- Área calentada: 10m2
- Dimensiones: 35 X 24 X 18 cm



ECOWRT / 7C (waterproof IP54)

- Estructura en acero barnizado para uso exterior (base redonda)
- Bombilla de larga vida (5.000 a 7.000 horas) totalmente protegida
- Contra la Iluvia. Con vidrio frontal (protección IP54)
- · Potencia: 1300 w
- · Accesorios: cable 3m y enchufe schuko

299,00€

259,00€

235,00€



ECOWRG / 7

- Bombilla en un contenedor resistente a la intemperie con un potente reflector protegido por un vidrio especial de seguridad.
- Potencia: 1300 w. Bombilla de larga vida (5.000 a 7.000 horas).
- Equipado con un cable largo 3 m + enchufe schuko
- Cuerpo cocido al horno.
- Color estándar: Negro, (Hierro forjado)
- Área calentada: 10 m2
- Dimensiones paquete: caja cm. 57x28x22 Peso bruto kg. 6,4
- Dimensiones aparato: 50x23x16 cm Peso neto kg. 5



VARMA TOP 15 (waterproof IPX5)

- Bombilla en un contenedor resistente a la intemperie con un potente reflector protegido por un vidrio especial de seguridad
- Potencia: 1500 w. Bombilla de larga vida (5.000 a 7.000 horas).
- Equipado con un cable largo 1,5 m + enchufe schuko
- Cuerpo de aluminio
- Otros colores: Crema (RAL1013)
- Dimensiones paquete: caja cm. 57x28x22 Peso bruto kg. 6,4
- Dimensiones aparato: 45x8,5x9 cm Peso neto kg. 5

rodaindustria _{Ibérica} s.a.



VARMA TOP 15SS (waterproof IPX5)

- Bombilla en un contenedor resistente a la intemperie con un potente reflector protegido por un vidrio especial de seguridad
- Potencia: 1500 w. Bombilla de larga vida (5.000 a 7.000 horas).
- Equipado con un cable largo 1,5 m + enchufe schuko

269,00€

349,00€

415,00€

- Cuerpo de acero
- Colores: Inox (AISI 304)
- Dimensiones paquete: caja cm. 57x28x22 Peso bruto kg. 6,4
- Dimensiones aparato: 45x11x9 cm Peso neto kg. 5



VARMA TANDEM V550/15 - V550/20 (waterproof IPX5)

- Modelo orientable aplicable a pared o techo.
- Posibilidad de acoplar 2 unidades (H/V)
- Cuerpo de aluminio
- · Color: Bicolor negro y plata
- Indice de protección: IPX5
- Potencia: 1500/2000w
- Área calentada: 15/20m2
- Dimensiones cm: 46x19x8,5



VARMA HOME SPOT1302 (waterproof IP23)

- Modelo orientable sobre estructura móvil.
- Cuerpo en aluminio
- Potencia 1300 w
- Indice de protección IP23
- Colores disponibles: Blanco RAL 9010
- Área calentada: 15m2
- Altura: 2.07 m
- Dimensiones cm: 41x41x12
- Accesorios incluídos: Cable de 5m. interruptor en base y rejilla protectora.





- Potencia: 3000 w (2 x 1500 w)
- Indice de protección IP20
- Accesorios: cable de 6m 2 interruptores para usar doble o 1,245,00 € sencillo - conector "Schuko" - 2 rejillas - dispositivo TILT anti golpe o caída
- Cuerpo cocido al horno. Color estándar: ("hierro forjado")
- Altura del soporte 250cm / base 70 x 82 cm
- Dimensiones aparato: cm. 51x 16 x 21,5





TRIPOD 2

- Soporte universal telescópico ajustable en altura (107 a 200 cm):
- Base redonda y pomos negros. Peso 9 kG

79,00€



201 FM

- Soporte con base Scala universal con base triangular .
- Utilizable con todos los dispositivos VARMA TEC
- Altura 2,13 m
- Ancho 9 cm

169,00€

- Estrucutura de Acero
- Color Hierro forjado



SOPORTE GIRAFFA

- Soporte móvil en acero pintado al horno.
- Altura 2,20 m base 50x50 cm. Test de Inclinación 15°
- Idóneo para: ECOWRN WR2<mark>000 VARMA 400</mark> VARMA 302 SPOT VARMA Tandem
- Atención: Indicar el modelo con el cual debe ser instalado para darle el cable correcto de 5 m, enchufe shuko e interruptor al calefactor. 249,00 €
- Nota: El interruptor es solo para uso en interior.
- Dimensiones: cm. 220 base cm. 50x23x16 peso neto kg. 15
- Dimensiones: caja 110x30x14 cm.



DEMOSPOT

- Soporte trípode exclusivamente para los modelos: VARMA SPOT y TOP 15
- · Altura regulable hasta 180 cm.

- Ideal para exposición en punto de venta.
- Peso 1,2 kg.



STAR 1

- REGULADOR DE POTENCIA DE 0 A 2 Kw
- Medidas aparato: mm 60x135x60, peso 0,410 kg.

327,00€



STAR 2

- REGULADOR DE POTENCIA DE 0 A 4 KW
- Medidas aparato: mm 90x105x120, peso 0,87 kg.

429,00€



STAR 3

- REGULADOR DE POTENCIA DE 0 A 8 Kw
- Medidas aparato: mm 90x160x120, peso 1,34 kg.

795,00€



STAR 4

- REGULADOR DE POTENCIA DE 0 A 3,0 Kw
- Medidas aparato mm: 210x95x85



STAR 5

- REGULADOR DE POTENCIA DE 0 A 9 Kw
- Medidas aparato: mm 90x160x120, peso 1,23 kg.

1,195,00€



VARMA LAMP 1,3 kw

• Bombilla especial de infrarojos 1,300 w

69,00€



VARMA LAMP 1,5 kw

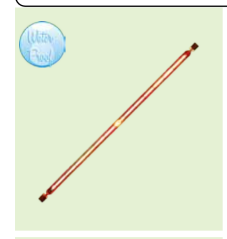
• Bombilla especial de infrarojos 1,500 w

73,00€



VARMA LAMP 2,0 kw

• Bombilla especial de infrarojos 2,000 w



VARMA LAMP 1,0 kw IPX5

• Bombilla especial de infrarojos 1,000 w

99,00€



VARMA LAMP 1,5 kw IPX5

• Bombilla especial de infrarojos 1,500 w

99,00€



UNIVERSAL 66

• Enganche para sombrilla (66cm)

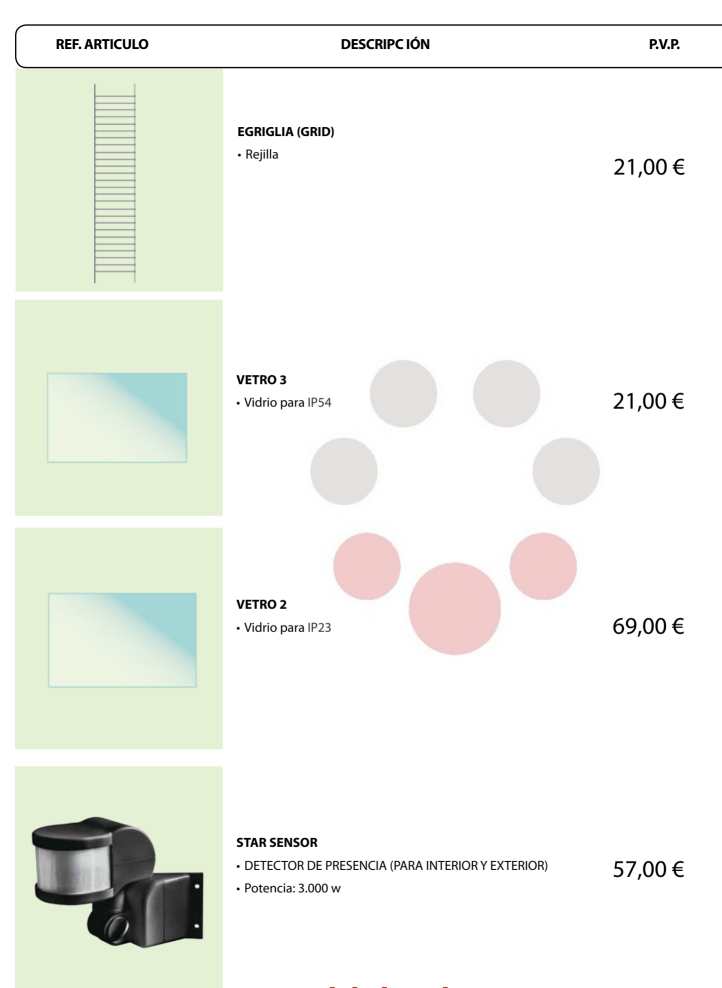
55,00€



UNIVERSAL 100

• Enganche para sombrilla (100 cm)

55,00€





205S / 1 REMOT

• Mando a distancia INTERRUPTOR REMOTO 1

59,00€



205S / 3 REMOT

• Mando a distancia INTERRUPTOR REMOTO 3

135,00€



SW3500 (waterproof IP45)

- Mando a distancia INTERRUPTOR REMOTO IP45
- 3 canales programables
- Máximo 3500w
- Diseñado para interiores y exteriores
- Opera hasta 3 aparatos.

rodaindustria Ibérica S.A.

TABLA COMPARATIVA

Sistemas de Calefacción Tiempo: 1 Semana: 6h x 6 días Área: 40m2

CALEFACCIÓN A GAS CALEFACCIÓN ELECTRICA INFRARROJOS

3 estufas 4 emisores 1 Kg/h 2,0 KW/h

36 Kg/semana 72,0 KW/semana

3 x 36 Kg/h x 1,1€/Kg= 118,80€ 4 x 72,0 KW/h x 0,11759 €/Kw/h= 33,87€

¿Por qué Varma Infrared?

- 1. Aunque sea necesario aumentar el número de calefactores, el resultado obtenido es siempre económicamente ventajoso.
- 2. Varma Infrared no ocupa espacio y permite poner mesas y sillas.
- 3. No necesita mantenimiento como el sistema de gas.
- 4. No se presenta el problema del stock de las botellas de gas y su abastecimiento.
- 5. El calor es limpio y VARMA Infrared puede también ser utilizado en ambientes cerrados.
- 6. El calor es inmediato por lo que no necesita precalentamiento y solo se conecta cuando hay clientes.







(*)0,24€/h consumo por unidad

ventas@rodaindustria.com www.rodaindustria.com

rodaindustria ibérica s.a.

CONDICIONES DE VENTA

VARMA INFRARED HEATERS

Entrega:

48 horas (3 semanas máximo según stocks desde fecha de pedido formal vía fax o e-mail)

Garantía:

2 años para los aparatos, no incluyéndose las bombillas.

Forma de pago:

Giro a 60 días desde fecha de factura (para nuevos clientes transferencia por adelantado).

Transporte:

Por compras superiores a 1.000 euros los envíos serán a portes pagados. Para pedidos de importe inferior serán debidos (a pagar por el destinatario) o incluidos en factura.

Tarifa válida hasta 31 de Diciembre de 2012

Nota: Los precios no incluyen impuestos indirectos (IVA)

www.rodaindustria.com

ventas@rodaindustria.com