

Ya sea en el cuarto de examinación o en la cama del paciente – Lámparas provita dan una gran luz en algo que es tan importante como lo es: la salud y el bienestar de los pacientes.

Luz vital





Página **Contenido**

- 4 Lámpara de examinación serie 1 – 50 Vatio
- 10 Lámpara de examinación serie 2 – 35 Vatio
- 13 Lámpara de lectura serie 3 – 11 Vatio
- 14 Lámpara de lectura serie 4 – 10 Vatio
- 15 Accesorios

Calidad en todo aspecto

Innovaciones significan para nosotros, retos que con gusto enfrentamos. Y por la cual, Provita se ha sobresalido ya por más de 50 años en lo que se refiere a productos técnico-médicos como „Made in Germany“. Nuestra reputación sobresaliente no se debe solamente a la calidad de nuestros productos, sino que también y de la misma forma al contacto con nuestros clientes y socios comerciales. Nos vemos a nosotros mismos como socios de la industria y comercia en el servicio de la salud. Somos competentes y accesibles, y con todo el sentido de la palabra: mano a mano con Alemán e Inglés, al igual que Español, Ruso, Polaco y Francés, los cuales son hablados perfectamente en nuestra oficina. Para Provita, el contacto personal, amigable y confidente con nuestros clientes no es un concepto teórico total pero en su lugar, un modelo de vida diario.



Luz vital

Ya sea como lámpara móvil, lámpara de techo, para raíl de pared o lámpara de pared: lámparas Provita comprueban que funcionalidad puede ser asociada con un novedoso diseño. Por lo tanto, tomamos con agrado toda responsabilidad. Esto empieza en la construcción y fabricación de las partes plásticas, ensamble como así mismo un control eléctrico al 100-porciento y su completa documentación de cada lámpara. Las cuatro series cubren diferentes áreas de uso. Y con gusto tomamos cada requisito individual de cada cliente.

Lámparas „Serie 1“ son preferiblemente usadas como lámparas de examinación mientras que las lámparas „Serie 2“ son usadas, por ejemplo, como lámparas de lectura en la cama del paciente o así mismo como una lámpara pequeña para el médico. El desenvolvimiento de baja temperatura

de las lámparas „Series 3 y 4“ las hace unas lámparas ideales de lectura en el área de home-care.

En todas las Series la seguridad está sobretodo. Y por ese motivo, la lámpara es provista con un vidrio de protección reforzado, el cual de la misma forma permite un cambio simple y rápido de las bombillas. El cable, al igual que un transformador integrado de seguridad están protegidos dentro del brazo de la lámpara por medio de una carcasa adicional contra influencias ambientales. Basado en el desenvolvimiento de baja temperatura, las ranuras de ventilación se mantienen pequeñas, permitiendo el proceso de limpieza más simple que a la misma incrementa las condiciones de higiene.

Cada lámpara puede ser fácil y precisamente adaptada por el usuario y son provistas con un adaptador universal, el cual permite un acomodo ideal en diferentes lugares.



para más información, visite www.provita-medical.com

Serie 1 50 Vatio

Lámpara con brazo flexible

L 100 005 A sin pedestal de ruedas

L 111 105 A ¹⁾ con pedestal de ruedas

L 121 105 A ¹⁾ con pedestal de ruedas de altura ajustable

Color de la lámpara **blanco**

Tipo de lámpara **halógena con reflector luz fría**

Tipo de bombilla **12 V / 50 W, 10°**

Intensidad luminosa **aprox. 37.500 lux / 500 mm**

Campo luminoso **Ø 90 / 180 mm para 500 / 1.000 mm**

Temperatura de color **aprox. 3.000 (3.700)² Kelvin**

Horas de uso **aprox. 3.000 h (bombilla)**

Interruptor **en el cabezal**

Alcance de trabajo **aprox. 800 mm**

Conexión eléctrica **230 V, 50 - 60 Hz**

Peso total **aprox. 3,6 kg / 9,5 kg¹**

Espiga de junta **18 x 35 mm (Ø x L)**

Altura del pedestal **aprox. 1.070 mm**

Pie de ruedas **acero cromado**

Diámetro de la base **aprox. 635 mm**

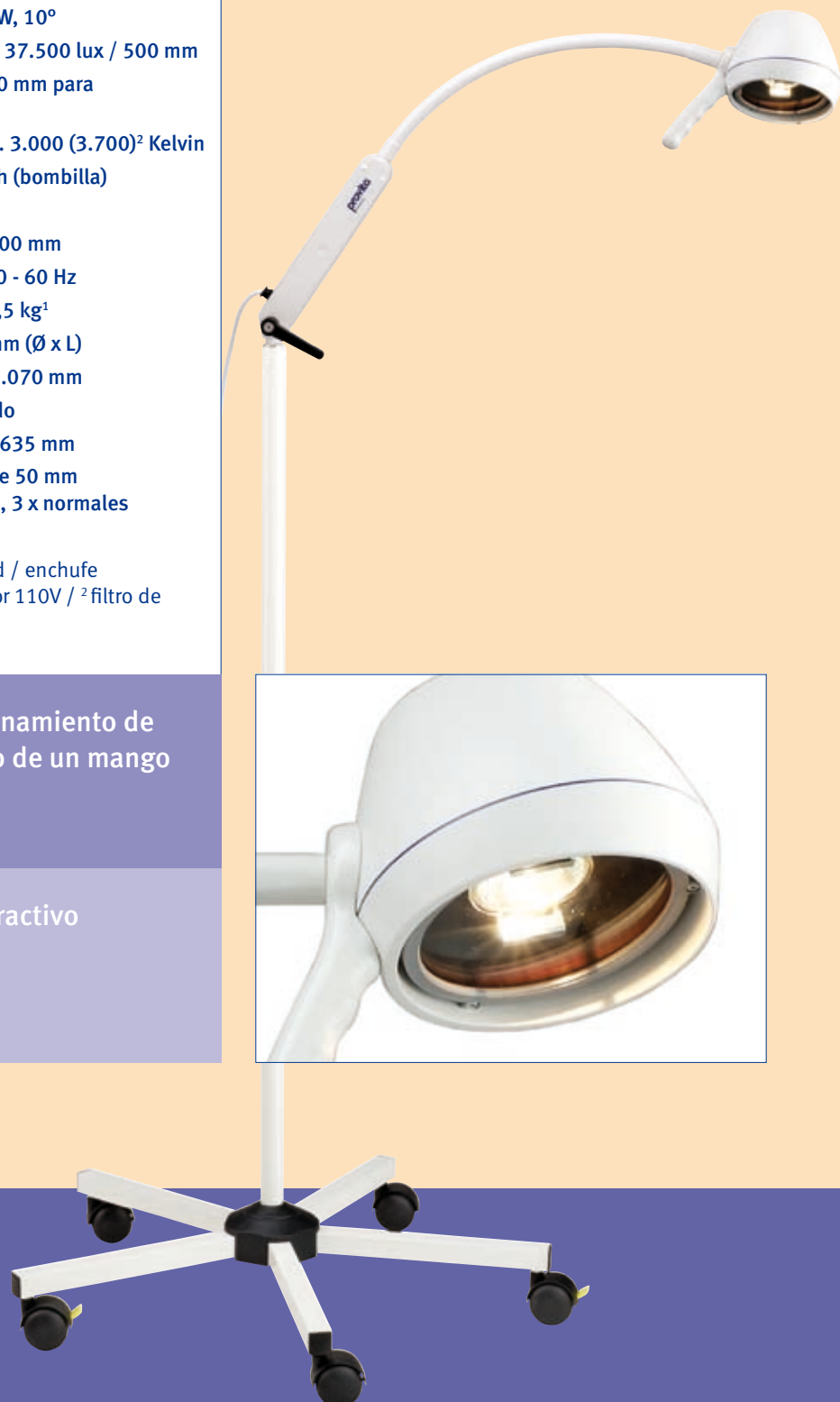
Ruedas **plásticas gemelas de 50 mm**

2 x antiestáticas y con freno, 3 x normales

opcional: reg. de intensidad / enchufe internacional / transformador 110V / ² filtro de temp. de color

simple y fácil posicionamiento de la lámpara por medio de un mango masivo

diseño moderno y atractivo





Lámpara con brazo articulado

L 100 020 A sin pedestal de ruedas

L 111 120 A ¹⁾ con pedestal de ruedas

L 121 120 A ¹⁾ con pedestal de ruedas de altura ajustable

Color de la lámpara **blanco**

Tipo de lámpara **halógena con reflector luz fría**

Tipo de bombilla **12 V / 50 W, 10°**

Intensidad luminosa **aprox. 37.500 Lux / 500 mm**

Campo luminoso **Ø 90 / 180 mm para 500 / 1.000 mm**

Temperatura de color **aprox. 3.000 (3.700)² Kelvin**

Horas de uso **aprox. 3.000 h (bombilla)**

Interruptor **en el cabezal**

Alcance de trabajo **aprox. 800 mm**

Conexión eléctrica **230 V, 50 - 60 Hz**

Peso total **aprox. 3,6 kg / 9,5 kg¹**

Espiga de junta **18 x 35 mm (Ø x L)**

Altura del pedestal **aprox. 1.070 mm**

Pie de ruedas **acero cromado**

Diámetro de la base **aprox. 635 mm**

Ruedas **plásticas gemelas de 50 mm**

2 x antiestáticas y con freno, 3 x normales

opcional: reg. de intensidad / enchufe internacional / transformador 110V / ² filtro de temp. de color

diferentes versiones disponibles
(brazos flexibles y rígidos)

disponible con soporte simple o con
soporte de altura ajustable en base
con ruedas

Serie 1

Lámpara con brazo articulado

- L 100 061 A** sin pedestal de ruedas
- L 111 161 A** ¹⁾ con pedestal de ruedas
- L 121 161 A** ¹⁾ con pedestal de ruedas de altura ajustable

Color de la lámpara **blanco**

Tipo de lámpara **halógena con reflector luz fría**

Tipo de bombilla **12 V / 50 W, 10°**

Intensidad luminosa **37.500 Lux / 500 mm**

Campo luminoso **Ø 90 / 180 mm para 500 / 1.000 mm**

Temperatura de color **aprox. 3.000 (3.700)² Kelvin**

Horas de uso **aprox. 3.000 h (bombilla)**

Interruptor **en el cabezal**

Alcance de trabajo **aprox. 1.100 mm**

Especificaciones de corriente **230 V, 50 - 60 Hz**

Peso total **aprox. 3,6 kg / 9,5 kg¹**

Espiga de junta **18 x 35 mm (Ø x L)**

Altura del pedestal **aprox. 1.070 mm**

Pie de ruedas **acero cromado**

Diámetro de la base **aprox. 635 mm**

Ruedas **plásticas gemelas de 50 mm 2 x antiestáticas y con freno, 3 x normales**

opcional: **reg. de intensidad / enchufe internacional / transformador 110V / ² filtro de temp. de color**



Absorción de temperatura óptima a través de una doble capa protectora de la lámpara

Lámpara Combi

- L 100 006 A** ¹⁾ lámpara doble con Brazo flexible
- L 100 019 A** ²⁾ lámpara doble 2-Brazos articulados
- L 100 064 A** ³⁾ lámpara doble 3-Brazos articulados

Color de la lámpara **blanco**

Tipo de lámpara **halógena con reflector luz fría**

Detalles de la lámpara **12 V / 50 W, 10°(LE)
12 V / 20 W, 38° (LL)**

Intensidad luminosa **aprox. 37.500 Lux / 500 mm (LE),
aprox. 1.700 Lux / 500 mm (LL)**

Campo luminoso **Ø 90 / 180 mm
para 500 / 1.000 mm (LE); Ø 350 / 700 mm
para 500 / 1.000 mm (LL)**

Temperatura de color **aprox. 3.000 Kelvin**

Horas de uso **aprox. 3.000 h (bombilla)**

Interruptor **en el cabezal**

Alcance de trabajo **aprox. 800 mm¹⁾²⁾;
aprox. 1.100 mm³⁾**

Conexión eléctrica **230 V, 50 - 60 Hz**

Clase / - tipo de resistencia **II / IP 20**

Peso total **aprox. 3,6 kg**

opcional: Filtro de corrección de color (solamente para "LE") / Montaje para techo / Montaje para pared

lámpara permite cambiar entre una luz para examinación o lectura

uso ideal en cuidados intensivos

Serie 1

Lámpara de techo

L 125 067 A ¹⁾ para altura de habitación 2,5 m

L 127 067 A ²⁾ para altura de habitación 2,7 m

L 130 067 A ³⁾ para altura de habitación 3,0 m

Color de la lámpara **blanco**

Tipo de lámpara **halógena con reflector luz fría**

Tipo de bombilla **12 V / 50 W, 10°**

Intensidad luminosa **37.500 Lux / 500 mm**

Campo luminoso **Ø 90 / 180 mm para
500 / 1.000 mm**

Temperatura de color **aprox. 3.000 (3.700)² Kelvin**

Horas de uso **aprox. 3.000 h (bombilla)**

Interruptor **en el cabezal**

Alcance de trabajo **aprox. 1.100 mm**

Angulo de trabajo **aprox. 330°**

Plato de unión **Ø 200 mm**

Conexión eléctrica **230 V, 50 - 60 Hz**

Peso total **6,7 kg¹ / 7,2 kg² / 7,7 kg³**

opcional: filtro de temp. de color /
transformador 110V

opcional: **Covertor de techo** para lámparas de
techo (Z 2K0 679 A)



montaje fácil en el techo

alternativa para ahorro de espacio en
comparación con la lámpara móvil

Lámpara para pared

L 140 066 A

Color de la lámpara **blanco**

Tipo de lámpara **halógena con reflector luz fría**

Tipo de bombilla **12 V / 50 W, 10°**

Intensidad luminosa **37.500 Lux / 500 mm**

Campo luminoso **Ø 90 / 180 mm para
500 / 1.000 mm**

Temperatura de color **aprox. 3.000 (3.700)² Kelvin**

Horas de uso **aprox. 3.000 h (bombilla)**

Interruptor **en el cabezal**

Alcance de trabajo **aprox. 1.100 mm**

Angulo de trabajo **aprox. 330°**

Conexión eléctrica **230 V, 50 - 60 Hz**

Peso total **aprox. 4,2 kg**

opcional: enchufe externo (2,5 m longitud de cable) / regulador de intensidad / enchufe internacional / filtro de temperatura de color / transformador 110 V

diseño moderno y atractivo

mientras no esté en uso, puede ser
doblada para ahorro de espacio



Serie 2 35 Vatio

Lámpara con brazo articulado

L 220 212 A sin pedestal de ruedas

L 220 222 A ¹⁾ con pedestal de ruedas

L 220 232 A ¹⁾ con pedestal de ruedas de altura ajustable

Color de la lámpara **blanco**

Tipo de lámpara **halógena con reflector luz fría**

Tipo de bombilla **12 V / 35 W, 10°**

Intensidad luminosa **22.500 Lux / 500 mm**

Campo luminoso **Ø 90 / 180 mm para 500 / 1.000 mm**

Temperatura de color **aprox. 3.000 (3.700)² Kelvin**

Horas de uso **aprox. 3.000 h (bombilla)**

Interruptor **en el cabezal**

Alcance de trabajo **aprox. 800 mm**

Conexión eléctrica **230 V, 50 - 60 Hz**

Peso total **aprox. 3,2 kg / 9,1 kg¹**

Espiga de junta **18 x 35 mm**

Altura del pedestal **aprox. 1.070 mm**

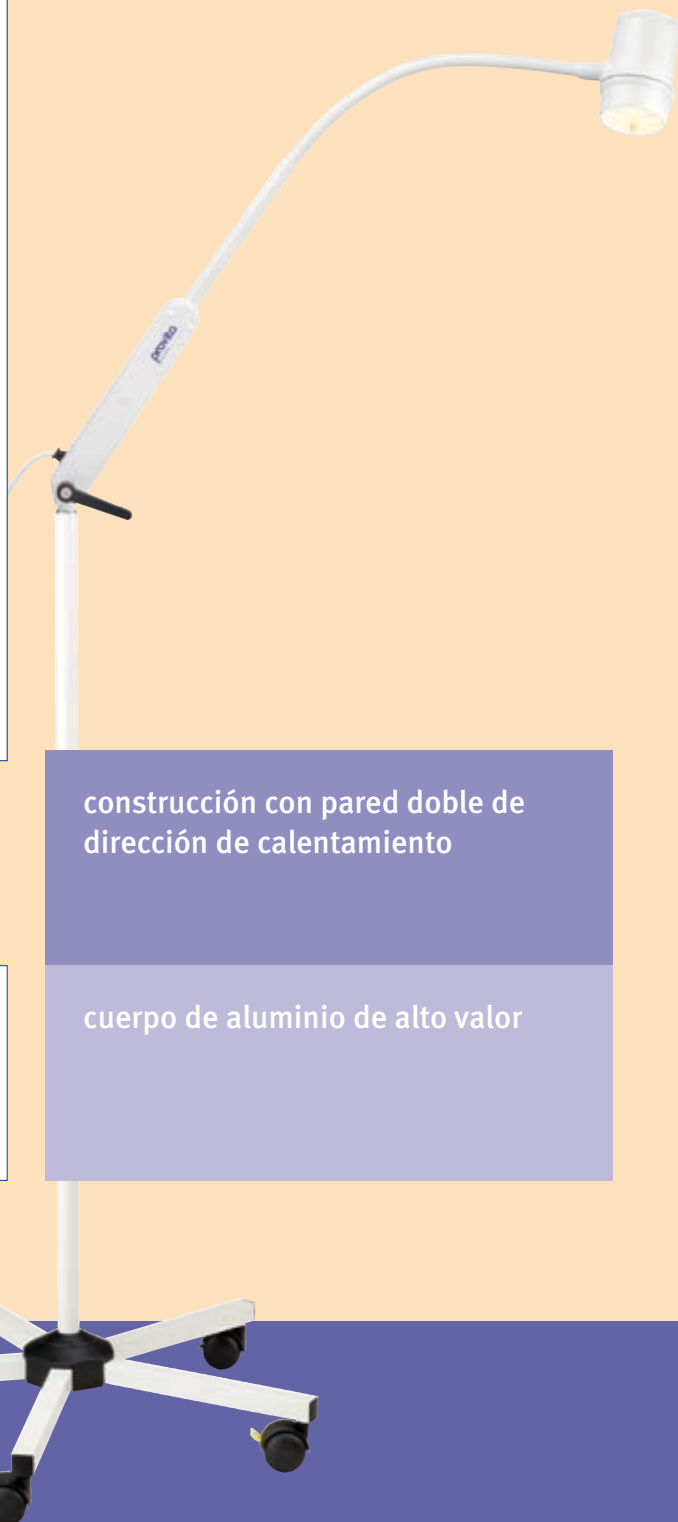
Pie de ruedas **acero cromado**

Diámetro de la base **aprox. 635 mm**

Ruedas **plásticas gemelas de 50 mm**

2 x antiestáticas y con freno, 3 x normales

opcional: reg. de intensidad / enchufe internacional / transformador 110V / ² filtro de temp. de color



construcción con pared doble de dirección de calentamiento

cuerpo de aluminio de alto valor



Doble brazo articulado

- L 210 212 A** sin pedestal de ruedas
- L 210 222 A** ¹⁾ con pedestal de ruedas
- L 210 232 A** ¹⁾ con pedestal de ruedas de altura ajustable

Color de la lámpara **blanco**

Tipo de lámpara **halógena con reflector luz fría**

Tipo de bombilla **12 V / 35 W, 10°**

Intensidad luminosa **22.500 Lux / 500 mm**

Campo luminoso **Ø 90 / 180 mm para 500 / 1.000 mm**

Temperatura de color **aprox. 3.000 (3.700)² Kelvin**

Horas de uso **aprox. 3.000 h (bombilla)**

Interruptor **en el cabezal**

Alcance de trabajo **aprox. 1.100 mm**

Conexión eléctrica **230 V, 50 - 60 Hz**

Peso total **aprox. 3,2 kg / 9,1 kg¹**

Espiga de junta **18 x 35 mm**

Altura del pedestal **aprox. 1.070 mm**

Pie de ruedas **acero cromado**

Diámetro de la base **aprox. 635 mm**

Ruedas **plásticas gemelas de 50 mm**
2 x antiestáticas y con freno, 3 x normales

opcional: reg. de intensidad / enchufe internacional / transformador 110V / ² filtro de temp. de color

Regulador de intensidad luminosa disponible para todas las lámparas de examinación (Serie 1 y 2)

► ver accesorios



Serie 2 20 Watio

Lámpara „economy“

- L 230 112 A** sin pedestal de ruedas
- L 240 112 A** sin pedestal de ruedas con interruptor de cable
- L 230 122 A ¹⁾** con pedestal de ruedas con pie de ruedas

Color de la lámpara **blanco**

Tipo de lámpara **halógena con reflector luz fría**

Tipo de bombilla **12 V / 20 W, 36°**

Intensidad luminosa **aprox. 2.100 Lux / 500 mm**

Campo luminoso **Ø 440 / 880 mm para 500 / 1.000 mm**

Horas de uso **aprox. 3.000 h (bombilla)**

Interruptor On/Off **en el cabezal**

Alcance de trabajo **aprox. 800 mm**

Conexión eléctrica **230 V, 50 - 60 Hz**

Peso total **aprox. 2,6 kg / 8,5 kg¹**

Espiga de juntura **18 x 35 mm (Ø x L)**

Altura del pedestal **aprox. 1.070 mm**

Pie de ruedas **acero cromado**

Diámetro de la base **aprox. 635 mm**

Ruedas **plásticas gemelas de 50 mm**

2 x antiestáticas y con freno, 3 x normales

opcional: reg. de intensidad / enchufe internacional / transformador 110V

luz de orientación para encontrar interruptor en la oscuridad



con brazo flexible / articulado

L 310 112 A²⁾ brazo articulado

L 310 212 A²⁾ brazo articulado con Interruptor de cordón

L 320 112 A¹⁾ brazo flexible

L 320 212 A¹⁾ brazo flexible con Interruptor de cordón

Color de la lámpara **blanco**

Tipo de lámpara **bombilla fluorescente**

Tipo de bombilla **11 W (electrónica)**

Color de temperatura **6.500 K (luz de día)**

Horas de uso **aprox. 20.000 h (bombilla)**

Interruptor **en el cabezal o interruptor de cable**

Alcance de trabajo **600¹⁾ / 1.100 mm²**

Conexión eléctrica **230 V, 50 - 60 Hz**

Peso total **aprox. 1,25 kg**

Espiga de juntura **18 x 35 mm (Ø x L)**

Modo de operación **operación continúa**

Ahorro de energía **hasta el 80 % comparado con bombilla normal = comparable con bombilla de al menos 60 W**

opcional: enchufe internacional / color plateado

lámpara de lectura económica

- bombilla de larga duración de 20.000 h
- bombilla ahorro de energía de gran eficiencia en comparación con bombillas normales de un 80%

luz de orientación para encontrar interruptor en la oscuridad



Serie 4 10 Vatio

Versión larga y corta

L 400 025 A ¹⁾ blanco, corto

L 400 025 S ¹⁾ plateado, corto

L 400 035 A ²⁾ blanco, largo

L 400 035 S ²⁾ plateado, largo

Color de la lámpara **blanco o blanco-aluminio**

Tipo de lámpara **halógena con reflector luz fría**

Tipo de bombilla **12 V / 20 W, 38**

Horas de uso **aprox. 2.000 h**

Interruptor On/Off **en el cabezal**

Alcance de trabajo **aprox. 600 mm**

Conexión eléctrica **230 V, 50 - 60 Hz**

Peso total **aprox. 2 kg**

Espiga de juntura **18 x 35 mm (Ø x L)**

Modo de operación **operación continua**

Longitud total **aprox. 830¹ / 1.380² mm**

Luz de orientación **integrado en interruptor**

Transformador **transformador de enchufe**

opcional: enchufe internacional, interruptor de cable





Covertor de techo

Z 2K0 679 A para lámpara de techo

Color **blanco**

Diámetro **360 mm**

Altura **85 mm**

- con anillo de montaje
- para cubrir el conector al entretecho



Garra para raíl

Z 2N0 643 W con tornillo sin cabeza

Z 2N0 647 W con tornillo-T

Material **aluminio pulido**

- con agujero de alojamiento de 18 mm
- con tornillo de sujeción
- para rail 25 x 10 mm hasta 30 x 10 mm
- para fijar lámparas, soportes de infusión y otros equipo



Accesorios



Montaje de pared

Z 2N0 617 A

Material **aluminio, anodizado**

con agujero de alojamiento \varnothing 18 mm

con tornillo de sujeción M8

Tamaño **aprox. 60 x 60 x 70 mm**

- con 4 perforaciones para montaje mural
- para fijar lámparas, soportes de infusión y otros equipos



Regulador de intensidad

Z 2N6 609 2

para Serie 1 y 2 con brazo flexible y articulado

Z 2N6 619 2

para Serie 1 lámpara de pared

- control continuo, ajustable con botón de control



Garra para montar en tubo

Z 2N0 502 A blanco

Z 2N0 502 S color plateado

Material **aluminio / pulverizado**

Lado fijo 18 mm

Lado flexible 25 – 50 mm

- para el montaje en soportes



Soporte en base con ruedas

S 000 803 A

Color **blanco**

Diámetro del tubo **25 mm**

Agujero de alojamiento (parte superior) **Ø 18 mm**

Prensa para cable **1 unidad**

Altura total **aprox. 1.070 mm**

Peso **aprox. 5,5 kg**

Diámetro de la base **aprox. 635 mm**

Ruedas **plásticas gemelas de 50 mm**

2 x antiestáticas y con freno, 3 x normales



Soporte de alt. ajustable con ruedas

S 011 820 A

Color **blanco & acero cromado**

Diámetro del tubo **25 / 18 mm**

Ajuste de altura **ajuste con una mano**

Prensa para cable **1 unidad**

Rango de regulación **1.070 mm – 1.700 mm**

Peso **aprox. 5,8 kg**

Diámetro de la base **aprox. 635 mm**

Ruedas **plásticas gemelas de 50 mm**

2 x antiestáticas y con freno, 3 x normales



Con gusto le aconsejamos

Esperamos que con este folleto, usted haya podido encontrar un buen y detallado resumen de nuestras ofertas de lámparas. Para más información tal y como Manuales de Usuarios, Declaraciones-CE, etc. y de igual manera las noticias más recientes de Provita, por favor visite nuestra página web www.provita-medical.com; donde usted podrá encontrar esta información.

Si usted tiene alguna pregunta o le gustaría recibir folletos de nuestros otros productos, por favor siéntase libre de contactarnos a nuestro Servicio al Cliente: +49 (0) 21 93 / 51 05 – 0, estamos para servirle.

O usted puede organizar una reunión para una conversación personal. Nos encantaría poder discutir con usted el desarrollo de productos personalizados u otras opciones para una buena y mutua relación comercial.

© provita medical gmbh

concepto y diseño margo.eu

fotos [Giulio Coscia](#)

textos [Sylvia Heldt](#)

04/08 sujeto a cambios



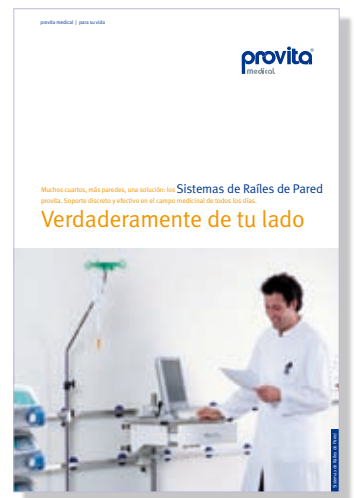
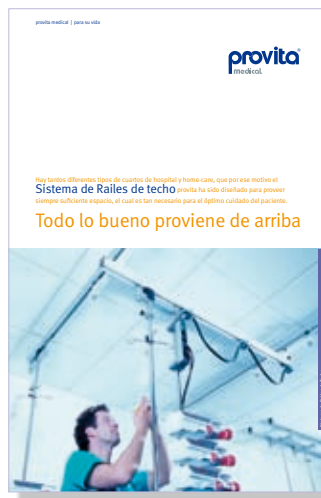
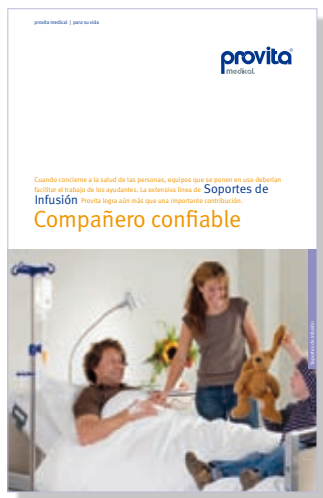
para su vida

Lámparas

Soportes de Infusión

Sistema de Raíles de Techo

Sistemas de Raíles de Pared



A petición, con placer le enviamos folletos de nuestros otros grupos de productos.



provita medical gmbh
Auf der Huhfuhr 8
42929 Wermelskirchen
Alemania

Teléfono: +49 (0) 21 93 / 51 05 - 0
Fax: +49 (0) 21 93 / 51 05 - 26 (Ventas)

info@provita.de
www.provita.de

Provita USA LLC
113 - A 10th Street
24179 Vinton - VA
USA

Teléfono: +1 - 866 - PROVITA
Fax: +1 (540) 297 7400

srasoul@provitausa.com
www.provitausa.com



para más información, visite www.provita-medical.com