

Lámparas

CATÁLOGO

Lámparas de lectura / exploración

Ya sea en la sala de exploración, en la unidad de cuidados intensivos o al lado de la cama del paciente.

Las lámparas provita siempre iluminan con excelente luz lo que es importante:

La salud y el bienestar de las personas.

La elección correcta para una iluminación brillante y sin deslumbramientos.



Las series de lámparas provita



eficiente

flexible

sin deslumbramiento

**Ofrecemos soluciones de última generación
para una gran variedad de aplicaciones**



Serie 1

Lámpara de reconocimiento LED, halógena y combinada



Serie 2

Lámpara de exploración y lectura con LED o halógena



Serie 3

Lámpara de lectura con LED



Serie 4

Lámpara de lectura LED o halógena



Serie 5

Lámpara LED de alta exploración con reflector central



Serie 6

Lámpara esbelta para lectura



Accesorios

Para todos los tipos de lámparas

Serie 1



La lámpara de exploración completa

La elección correcta para una iluminación brillante y sin deslumbramientos.



LED Iluminación perfectamente orientada

Iluminación de salida > 55,000 Lux / 500 mm

Color de la luz aprox. 4,300 K ±200

Campo de trabajo 100 mm en 500 mm

Red eléctrica 100–240 V, 50–60 Hz



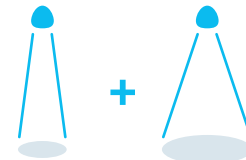
HALÓGENA La alternativa económica

Iluminación de salida aprox. 28,500 Lux / 500 mm

Color de la luz aprox. 3,000 K

Campo de trabajo 90 mm en 500 mm

Red eléctrica 230 V, 50–60 Hz



HALÓGENA COMBINADA Conmutación entre la luz de reconocimiento y la luz de lectura

Iluminación de salida aprox. 28,500 Lux / 500 mm (lámpara de exploración), aprox. 2,500 Lux / 500 mm (lámpara de lectura)

Color de la luz aprox. 3,000 K

Campo de trabajo 90 mm en 500 mm (lámpara de exploración), 350 en 500 mm (lámpara de lectura)

Red eléctrica 230 V, 50–60 Hz

Serie 1
Lámpara de exploración

+ carcasa
resistente

+ gran facilidad
de manejo

+ tecnología LED
Made in Germany

+ óptimas
características
higiénicas



Bajo pedido: Dimmer / enchufe internacional / versión 110 V
Muchas posibilidades de montaje y otros accesorios a partir de la página 36.



LÁMPARA CON BRAZO FLEXIBLE
Posicionamiento flexible

Radio de trabajo aprox. 800 mm

Peso total aprox. 2.6 kg

Espiga de unión Ø 18, L 35 mm

con resorte equilibrado

LED L100041A

sin tecnología de resorte equilibrado

LED L100011A

Halógena L100005A

Halógeno combinado L100006A



LÁMPARA CON BRAZO DE DOBLE ARTICULACIÓN
De gran alcance

Radio de trabajo aprox. 1,100 mm

Peso total aprox. 2.9 kg

Espiga de unión Ø 18, L 35 mm

con resorte equilibrado

LED L100081A

Halógena L100080A

Halógeno combinado L100082A

sin tecnología de resorte equilibrado

Halógena L100061A

Halógeno combinado L100064A



LÁMPARA CON BRAZO ARTICULADO
Simple y seguro

Radio de trabajo aprox. 800 mm

Peso total aprox. 2.8 kg

Espiga de unión Ø 18, L 35 mm

con resorte equilibrado

LED L100031A

Halógena L100030A

Halógeno combinado L100032A

sin tecnología de resorte equilibrado

LED L100024A

Halógena L100020A

Halógeno combinado L100019A



Datos técnicos en
provita.de



manejo preciso



**Base móvil
(S000803A)
en Accesorios p. 36**



**Base móvil de
altura ajustable
(S011820A)
en Accesorios p. 36**

**LÁMPARA MÓVIL
CON PIE DE ALTURA FIJA**
Versátil y estable

Altura de la base móvil aprox. 1080 mm

Peso total aprox. 7.8 kg

Espiga de unión Ø 18, L 35 mm

**LÁMPARA MÓVIL
CON PIE DE ALTURA REGULABLE**
Flexible y regulable en altura

Radio de trabajo aprox. 800 mm

Peso total aprox. 10.6 kg

Espiga de unión Ø 18, L 35 mm

brazo flexible

LED L111111A

Halógena L111105A

Halógeno combinado
L111106A

brazo articulado

LED L111141A

Halógena L111135A

Halógeno combinado
L111136A

brazo flexible

LED L121111A

Halógena L121105A

Halógeno combinado
L121106A

brazo articulado

LED L121141A

Halógena L121135A

brazo de doble articulación

Halógena L111161A

Halógeno combinado
L111164A

**doble brazo articulado
con resorte de equilibrio**

LED L111181A

Halógena L111180A

Halógeno combinado
L111182A

brazo de doble articulación

LED L121171A

Halógena L121161A

Halógeno combinado
L121164A

**doble brazo articulado
con resorte de equilibrio**

LED L121181A

Halógena L121180A

Halógeno combinado
L121182A

brazo articulado

LED L111124A

Halógena L111120A

Halógeno combinado
L111119A

**brazo articulado con
resorte de equilibrio**

LED L111131A

Halógena L111130A

Halógeno combinado
L111132A

brazo articulado

LED L121124A

Halógena L121120A

Halógeno combinado
L121119A

**brazo articulado con
resorte de equilibrio**

LED L121131A

Halógena L121130A

Halógeno combinado
L121132A



LÁMPARA PEDIÁTRICA
Colores vivos que
iluminan la estancia

Radio de trabajo aprox. 800 mm

Peso total aprox. 7.8 kg

Espiga de unión Ø 18, L 35 mm

Halógena L111120K



Soportes de infusión para unidades pediátricas en
catálogo de soportes de infusión a partir de la pág. S. 34



Datos técnicos en
provita.de

Serie 1

Para montar sobre pared y techo



Por favor, pida el embellecedor por separado

LÁMPARA DE PARED Ahorro de espacio

Radio de giro de la lámpara aprox. 1,100 mm

Peso total aprox. 3.2 kg

Ángulo de trabajo aprox. 330°

LED L140080A

Halógena (interruptor en el mango) L140066A

LÁMPARA DE TECHO Distancia máxima al suelo

Radio de giro de la lámpara aprox. 1,100 mm

Peso total aprox. 6.7 kg / 7.2 kg / 7.7 kg

Ángulo de trabajo aprox. 370°

Longitud del tubo de techo 500 mm / 750 mm / 1,000 mm

para altura de la habitación 2.5 m

LED L125080A

Halógena (interruptor en el mango) L125067A

para altura de la habitación 2.7 m

LED L127080A

Halógena (interruptor en el mango) L127067A

para altura de la habitación 3.0 m

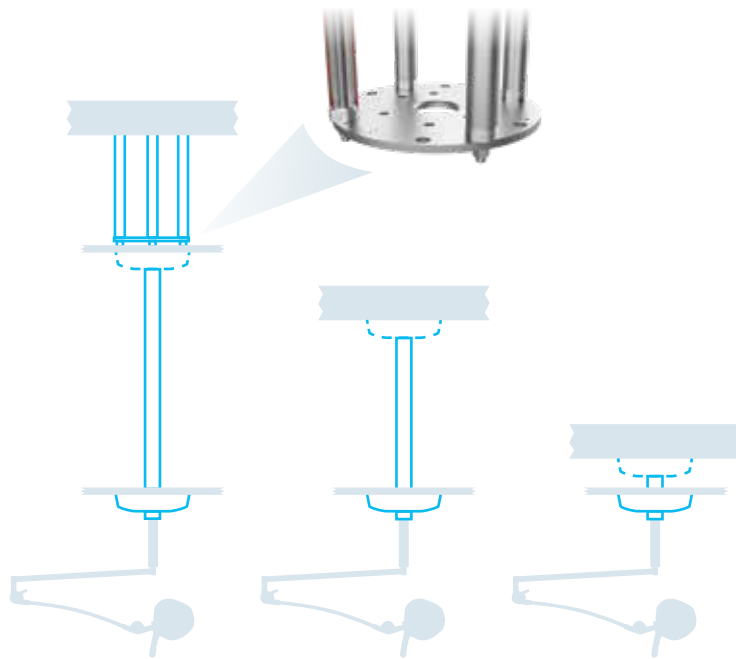
LED L130080A

Halógena (interruptor en el mango) L130067A

opcional:

versión 110 V / versión combinada

Serie 1
Lámpara de techo



EMBELLECEDOR PARA LÁMPARA DE TECHO

Diámetro 320 mm


Z2K0679A

SUBESTRUCTURA PARA MONTAJE EN TECHO

También para falsos techos

Con nuestra sub-estructura tiene la posibilidad de montar nuestras lámparas de las series 1 y 5 en casi todos los techos. El tipo de montaje debe ser determinado por el cliente.

Para la aclaración de todos los detalles técnicos, nuestros asesores y técnicos de producto estarán encantados de ayudarle.

 +49 (0) 21 93 / 51 05 - 0



Por favor, pida la placa de montaje de techo y el embellecedor por separado.



Datos técnicos en
provita.de

Serie 2



La lámpara discreta de examen y lectura

La solución compacta para diferentes usos.



LED
Altamente eficiente y enfoque perfecto

Iluminación de salida >23,300
Lux/500 mm

Color de la luz aprox. 4,000 K

Diámetro del campo de trabajo D10
220/425 mm en 500/1,000 mm

Red eléctrica 90 – 260 V, 50 – 60 Hz



HALÓGENA
Eficaz y brillante

Iluminación de salida aprox. 21,500
Lux/500 mm

Color de la luz aprox. 3,000 K

Diámetro del campo de trabajo D10
140/340 mm en 500/1,000 mm

Red eléctrica 230 V, 50 – 60 Hz



+ compacto y robusto

+ para cabecero, pared y sobre una base móvil

+ características higiénicas óptimas (desinfección con un paño)



Bajo pedido: Dimmer / enchufe internacional / versión 110 V
Muchas posibilidades de montaje y otros accesorios a partir de la página 36.



LÁMPARA CON BRAZO DE DOBLE ARTICULACIÓN

De gran alcance

Radio de trabajo aprox. 1,100 mm

Peso total aprox. 2.45 kg

Espiga de unión Ø 18, L 35 mm



LÁMPARA CON BRAZO FLEXIBLE

Posicionamiento flexible

Radio de trabajo aprox. 800 mm

Peso total aprox. 2.2 kg

Espiga de unión Ø 18, L 35 mm

con resorte equilibrado*

LED L210215A

Halógena L210211A

LED L220216A

Halógena L220212A

sin tecnología de resorte equilibrado

LED L210216A

Halógena L210212A



* con el resorte integrado las lámparas se colocan aún más cómodamente.



**Base móvil
(S000803A)
en Accesorios
p. 36**



**Base móvil
de altura ajustable
(S011820A)
ver Accesorios p. 36**

LÁMPARA MÓVIL DE ALTURA FIJA

Versátil y estable

Radio de trabajo aprox. 800 mm

Peso total aprox. 7,5 kg

Espiga de unión Ø 18, L 35 mm

altura fija con brazo flexible

LED L220226A

Halógena L220222A

altura fija con brazo doble articulado

LED L210226A

Halógena L210222A

altura fija con brazo doble articulado con resorte equilibrado*

LED L210225A

Halógena L210221A

LÁMPARA MÓVIL DE ALTURA AJUSTABLE

Flexible y regulable en altura

Radio de trabajo aprox. 800 mm

Peso total aprox. 7,5 kg

Espiga de unión Ø 18, L 35 mm

altura ajustable con brazo flexible

LED L220236A

Halógena L220232A

altura ajustable con brazo doble articulado

LED L210236A

Halógena L210232A

altura ajustable con brazo doble articulado con resorte equilibrado*

LED L210235A

Halógena L210231A

base móvil de altura ajustable,
por separado en la página 34:



**Datos técnicos en
provita.de**

Serie 3



La lámpara de lectura práctica

Diseño y funcionalidad
perfectamente combinados.



LED
Gran vida útil y
bajo consumo

Fuente de luz LED, 7 W

Iluminación de salida 520 Lux / 500 mm

Color de la luz aprox. 2,700 K

Flujo luminoso 803 lm

Red eléctrica 220 – 240 V, 50 – 60 Hz



+ con luz de
orientación nocturna

+ óptimas
propiedades higiénicas
(desinfección con un paño)

+ bombilla
fácilmente
reemplazable



Made in
Germany

Bajo pedido: enchufe internacional / versión 110 V
Muchas posibilidades de montaje y otros accesorios a partir de la página 36.



lámpara de lectura perfecta
sin iluminar la habitación





LÁMPARA CON BRAZO FLEXIBLE
Posicionamiento ideal

Radio de trabajo aprox. 600 mm

Peso total aprox. 1.25 kg

Espiga de unión Ø 18, L 35 mm

LED

Blanco L320114A

Plateado L320114S

LED, con interruptor de tirador

Blanco L320214A

Plateado L320214S

opcional:
enchufe internacional



Datos técnicos en
provita.de

Serie 4



La lámpara de lectura elegante

Nuestro bestseller para una agradable luz de lectura.



LED LED de alta potencia de larga duración

Fuente de luz LED, 12 V / 3 W, 36°

Iluminación de salida 1,870 Lux / 500 mm

Color de la luz aprox. 4,000 K

Flujo luminoso 230 lm

Red eléctrica 100 – 240 V, 50 – 60 Hz



HALÓGENA Alternativa económica

Fuente de luz bombilla halógena con reflector de luz fría, 12 V / 10 W, 38°

Color de la luz 3,000 K

Flujo luminoso 520 lm

Red eléctrica 230 V, 50 – 60 Hz

Serie 4
Lámpara de lectura



bombilla
intercambiables



óptimas
propiedades higiénicas
(desinfección con un paño)



interruptor
integrado



Made in
Germany

Bajo pedido: enchufe internacional / versión 110 V
Muchas posibilidades de montaje y otros accesorios a partir de la página 36.



LÁMPARA CON BRAZO FLEXIBLE

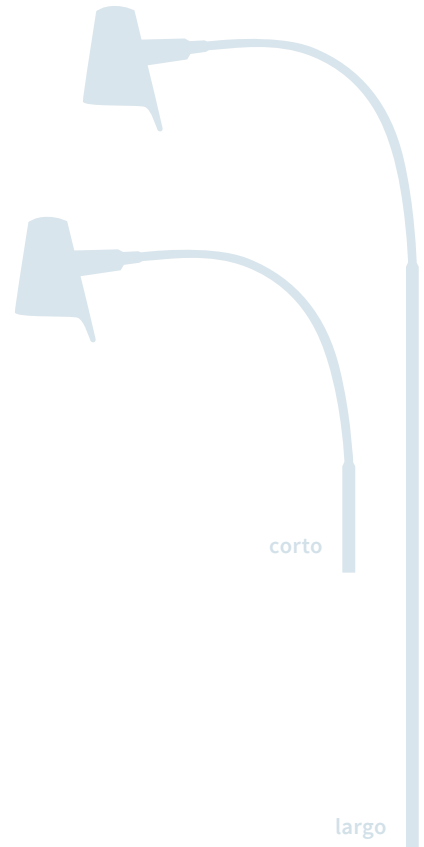
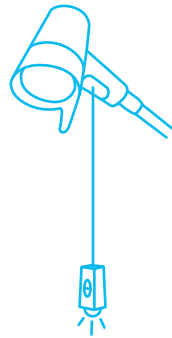
Posicionamiento sencillo

Radio de trabajo aprox. 600 mm

Interruptor en el cabezal

Longitud total aprox. 830¹ / 1,380² mm

Espiga de unión Ø 18, L 35 mm



LED versión corta

Blanco
L400069A

Plateado
L400069S

versión corta halógena

Blanco
L400025A

Plateado
L400025S

LED versión larga

Blanco
L400079A

Plateado
L400079S

versión larga halógena

Blanco
L400035A

Plateado
L400035S

opcional:
con interruptor de cable



Datos técnicos en
provita.de

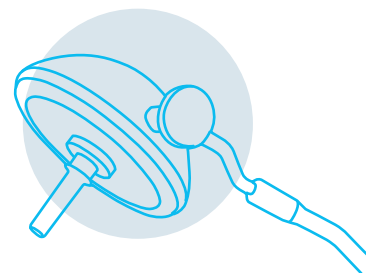




innovador
e individual



Serie 5



Nuestra lámpara de exploración más grande

La más alta calidad de luz
exactamente donde se necesita.



LED
LED con temperatura controlada

Iluminación de salida ~ 80,000 Lux /
1,000 mm*

Color de la luz aprox. 4,500 K

Flujo luminoso 840 lm

Índice del rendimiento del color RA 94

Etapas de intensidad 50 % / 65 % /
85 % / 100 %

**Teclado con pulsadores atenuantes
y control de la lámpara**

el regulador de intensidad con 4 posiciones
garantiza una excelente visibilidad



Serie 5

Lámpara de alta exploración



+ motor central compacto
que no necesita
mantenimiento

+ sin sombras ni
deslumbramientos
en la zona
de trabajo

+ mango
fácilmente extraíble
y esterilizable

+ flexible y
orientable
manteniendo
su posición

Versión con interruptor

aprox. 60,000 Lux / 720 lm





**LÁMPARA MÓVIL
DE ALTA EXPLORACIÓN**
Movilidad flexible en cualquier lugar

Radio de giro aprox. 950 mm

Ajuste de altura aprox. 1,000 mm

Peso total aprox. 18.0 kg

Con regulador de intensidad L511120A

Con SAI L511125A

Con interruptor L511130A

opcional: con SAI
(Servicio Alimentación
Ininterrumpida)



**LÁMPARA DE ALTA EXPLORACIÓN
PARA PARED**
Mantiene la posición
a través de un cardán

Radio de giro aprox. 1,750 mm

Ajuste de altura aprox. 1,000 mm

Peso total aprox. 19.0 kg

Con regulador de intensidad L540066A

Con interruptor L540076A

+ Calidad de luz excelente – Osram LED con temperatura controlada asegura una alta iluminación con excelente color. Calidad de luz constante durante todo el ciclo de vida.

+ Posicionamiento flexible gracias a la suspensión del cardán de posición real con compensación de peso integrada.



LÁMPARA DE ALTA EXPLORACIÓN PARA TECHO Cómodamente orientable

Radio de giro aprox. 1,750 mm

Ajuste de altura aprox. 1,000 mm

Peso total aprox. 19.0 kg / 21.0 kg / 23.0 kg / 25.0 kg

para altura de la habitación 2.5 m

Con regulador de
intensidad L525067A

Con interruptor L525077A

para altura de la habitación 2.7 m

Con regulador de
intensidad L527067A

Con interruptor L527077A

para altura de la habitación 3.0 m

Con regulador de
intensidad L530067A

Con interruptor L530077A

para altura de la habitación 3.3 m

Con regulador de
intensidad L533067A

Con interruptor L533077A

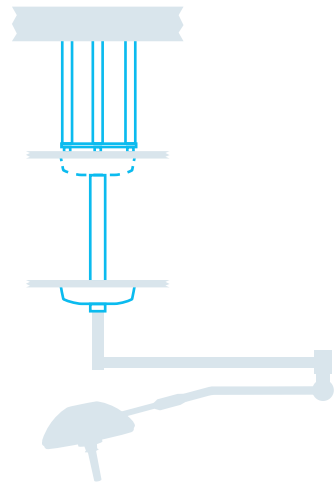


El tipo de montaje de las lámparas de techo debe ser determinado por el cliente. Para aclarar todos los detalles técnicos, le rogamos que nos facilite un croquis con la sección de la sala en el caso de un proyecto.

Nuestros asesores y técnicos de productos estarán encantados de ayudarle.

Sub-estructuras de montaje. Pag 13

+49 (0) 21 93 / 51 05 - 0



opcional:

con placa de montaje

Cubierta para lámpara de techo

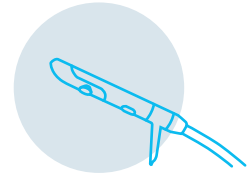


Por favor, pida el embellecedor por separado (N° de artículo Z2K0689A)



Datos técnicos en
provita.de

Serie 6



La extraordinaria luz de lectura

Diseño inteligente con
luz de lectura potente.



LED

Gestión térmica optimizada y óptica
de dispersión profesional

Iluminación de salida 1,400 Lux / 500 mm

Color de la luz 6,000 K

Flujo luminoso 53 lm

Red eléctrica AC 100 – 240 V, 50 – 60 Hz



reddot award
honourable mention



+ la funda de protección
altamente flexible
garantiza unas excelentes
propiedades higiénicas

+ iluminación LED
de alta calidad
„high power“
de OSRAM



+ cabezal de
acero inoxidable y plástico
de alta calidad



Made in
Germany

Bajo pedido: enchufe internacional / versión 110 V /
Conexión al mando de la cama. Control a través del mando del paciente
Muchas posibilidades de montaje y otros accesorios a partir de la página 36.



LÁMPARA CILÍNDRICA CON BRAZO FLEXIBLE

Lámpara de lectura discreta y flexible

Ángulo de rotación de la cabeza de la lámpara 315°

Diámetro de espiga 18 mm

brazo flexible, versión larga > A

Blanco L600035A

Plateado L600035S

brazo flexible, versión corta > B

Blanco L600025A

Plateado L600025S

brazo flexible angular > C

Blanco L620025A

Plateado L620025S

La lámpara puede usar cualquier batería si la batería cumple los siguientes requisitos::

- conexión USB
- 5V flujo concurrente
- min. 550 mA
- CE

Con conector USB



Adaptadores para el trans- formador de alimentación

Europa 272786

Australia 274234

Reino Unido 274243

USA/ Japón 274252

China 274261

Version Estándar: Conector Europeo (272786). Para otros países, se deberá preguntar el tipo de adaptador y enchufe necesario.



Datos técnicos en
provita.de



Serie 1 – 6

Los accesorios adecuados

Todo lo que necesita
para el montaje.



BASE MÓVIL DE ALTURA AJUSTABLE
Flexible y regulable en altura

Color blanco y acero cromado

Diámetro del tubo 25/18 mm

Ajustable en altura por sistema con una mano

Rango de regulación 1,080 mm – 1,745 mm

Diámetro de la base aprox. 635 mm

S011820A



BASE MÓVIL
Versátil y estable

Color blanco

Diámetro del tubo 25 mm

Agujero de alojamiento (parte superior) Ø 18 mm

Diámetro de la base aprox. 635 mm

S000803A



SOPORTE PARA MONTAR EN TUBO
Para la fijación de las lámparas en tubos, Ø 25 – 50 mm

Material aluminio

Taladro de fijación Ø 18 mm

Peso aprox. 0.13 kg

Blanco Z2N0502A

Plateado Z2N0502S



SOPORTE PARA MONTAR EN PARED, DE FORMA OVAL

Rotación silenciosa gracias al casquillo de deslizamiento de plástico integrado

Material aluminio pintado

Taladro de fijación Ø 18 mm

Tamaño 55 × 156 mm

Distancia de la pared al taladro de fijación 120 mm

Con tornillo prisionero Z2N0619A



SOPORTE PARA MESA CON MANGO DE APRIETE RÁPIDO

Permite una fijación rápida y fácil de la lámpara a la mesa

Material aluminio

Taladro de fijación Ø 18 mm

Rango de regulación 15 – 32 mm

Z2N0646S



COVERTOR DE TECHO

Embellecedor diseñado para tapar el hueco en el techo

Color blanco

Diámetro 320 mm

Altura 70 mm

Peso aprox. 0.5 kg

Para lámpara de techo Serie 1
Z2K0679A

Para lámpara de techo Serie 5
Z2K0689A



GARRA PARA RAÍL

Para montar lámpara a raíles médicos 25 × 10 a 30 × 10 mm

Material aluminio pulido

Taladro de fijación Ø 18 mm

Peso aprox. 0.2 kg

Con tornillo prisionero Z2N0643W



SOPORTE DE PARED

Para montar en la pared directamente, con 4 taladros de montaje

Material aluminio pintado

Taladro de fijación Ø 18 mm

Peso aprox. 0.2 kg

Con tornillo prisionero Z2N0617A



Datos técnicos en
provita.de

**¿Todavía tiene
alguna pregunta?**

**Estaremos encantados de
asesorarlo personalmente.**

**Llámenos al:
+49 (0) 21 93 / 51 05 - 0**

**o bien escribanos a:
info@provita.de**

Desde hace más de 50 años, nuestra empresa familiar es uno de los fabricantes líderes en tecnología médica.



personalmente

experimentado

motivado

Se aplican nuestros términos y condiciones. Errores, erratas y cambios reservados.

© Copyright: provita medical gmbh & co. kg, Octubre de 2019.

La reimpresión y la duplicación, incluso en parte, no están permitidas sin el permiso de provita medical.

Foto: p. 11: ©WavebreakmediaMicro - Fotolia

pro
vita

DISPOSITIVOS MÉDICOS Y TECNOLOGÍA

Hecho en Alemania

Lámparas

CATÁLOGO

Lámparas de lectura / exploración

Soportes
de
infusión

CATÁLOGO

Soportes para bombas de infusión / Mobiliario /
Centro de Higiene / SAM

Sistemas
de pared

CATÁLOGO

Sistema de raíles de pared / monitor e infusión

Sistemas
de techo

CATÁLOGO

Sistemas de infusión para techo

provi
DOCK

CATÁLOGO

El carro móvil de traslado / Mobile Transfer Cart

Auf der Huhfuhr 8
42929 Wermelskirchen
Germany

Phone +49 (0) 21 93 / 51 05 - 0
Fax +49 (0) 21 93 / 51 05 - 269

info@provita.de
www.provita.de

