

# JUST CONNECT

Compatible con BERNER - BOSCH - BOSCH GREEN - DEWALT - EINHELL - FEIN - FESTOOL  
FLEX - HAZET - HIKOKI - INGERSOLL - MAKITA - METABO - MILWAUKEE - RIDGID - SNAP-ON - WÜRTH



UNA SOLUCIÓN DE ILUMINACIÓN  
PARA TODAS LAS BATERÍAS

Una solución de iluminación para todas las baterías

# JUST CONNECT

Compatible con BERNER - BOSCH - BOSCH GREEN - DEWALT - EINHELL - FEIN - FESTOOL  
FLEX - HAZET - HIKOKI - INGERSOLL - MAKITA - METABO - MILWAUKEE - RIDGID - SNAP-ON - WÜRTH



Con la nueva serie SCANGRIP CONNECT, hemos creado una gama de luces de trabajo híbridas e innovadoras compatibles con todas las marcas líderes de herramientas eléctricas. ¡Una solución de iluminación excepcional nunca antes vista!

Conectamos el mundo de las baterías de herramientas eléctricas y las luces de trabajo profesionales, que ofrecen total libertad para usar una luz de trabajo SCANGRIP, independientemente de la marca de batería que prefiera.

## Gama de productos SCANGRIP CONNECT



El concepto CONNECT

04



Serie NOVA CONNECT

08



Serie VEGA CONNECT

12



Serie AREA CONNECT

14



TOWER 5 CONNECT

18



SOPORTES y SUSPENSIONES

20



Especificaciones técnicas

22

**3**  
years  
warranty

PATENT PROTECTED

Diseñados por nosotros. Fabricados por nosotros.

# Una solución de iluminación para todos los paquetes de baterías



// SCANGRIP se enorgullece de presentar una gama completa de luces de trabajo excepcionales y únicas compatibles con todas las baterías de 18 V de las principales marcas de herramientas eléctricas de todo el mundo.

- Luces de trabajo compatibles con las baterías de 18 V de las principales marcas de herramientas eléctricas
- CONECTOR SMART con SISTEMA DE SEGURIDAD DE BATERÍA
- Iluminación extremadamente potente y alta durabilidad

## JUST CONNECT

Una solución de iluminación para todos los paquetes de baterías de 18 V con el CONECTOR SCANGRIP



Con el concepto único SCANGRIP CONNECT, tiene total libertad a la hora de elegir la luz de trabajo SCANGRIP que se adapte a sus necesidades, independientemente de la marca de batería que prefiera.

El nuevo CONECTOR SMART que hemos inventado está diseñado para las principales marcas de herramientas eléctricas. Simplemente monte el CONECTOR en la luz de trabajo, conecte su batería y estará listo para trabajar. Un SISTEMA DE SEGURIDAD DE BATERÍA protege las baterías y hace que utilizarlo sea seguro.

La gama SCANGRIP CONNECT está formada por 8 luces de trabajo con la última tecnología COB LED, un diseño extremadamente flexible y alta durabilidad, diseñada para los usuarios profesionales exigentes. ¡Una solución de iluminación innovadora nunca antes vista!

**BERNER - BOSCH - BOSCH GREEN - DEWALT - EINHELL - FEIN - FESTOOL - FLEX - HAZET  
HIKOKI - INGERSOLL - MAKITA - METABO - MILWAUKEE - RIDGID - SNAP-ON - WÜRTH**

## // Máxima libertad

La gama SCANGRIP CONNECT es compatible con el sistema de baterías METABO/CAS y con todas las demás baterías de 18 V de las principales marcas de herramientas eléctricas. Algo que nos diferencia es que ofrecemos una FUENTE DE ALIMENTACIÓN que se puede utilizar para la alimentación directa y aporta una disponibilidad ilimitada de luz. Las luces de trabajo tienen soportes y suspensiones disponibles, además se pueden colocar en cualquier lugar donde necesite una iluminación eficiente que ofrezca una flexibilidad completa en el lugar de trabajo.

## Utilice sus baterías de 18 V para las luces de trabajo SCANGRIP CONNECT



Convierta su lámpara SCANGRIP CONNECT en un modelo con cable a la FUENTE DE ALIMENTACIÓN



Una función de batería de reserva integrada impide que se quede sin luz

(Se aplica NOVA 4 CONNECT, NOVA 10 CONNECT y AREA 10 CONNECT)

**CAS** Compatible con METABO/CAS sistema de baterías  
No precisa conector para el sistema Metabo/CAS

# CONECTOR SMART



// SCANGRIP ha desarrollado un CONECTOR único para cada marca individual de herramientas eléctricas que se adapta a las de baterías de 18 V. Simplemente monte el CONECTOR en la luz de trabajo, conecte su batería y estará listo para trabajar.

## SISTEMA DE SEGURIDAD DE BATERÍA

- Protección automática contra descargas
- Protección contra sobrecarga
- Control de la temperatura
- Homologado por TÜV Rheinland



El SISTEMA DE SEGURIDAD DE BATERÍA protege el las baterías y hace que utilizarlo sea seguro. El sistema de seguridad cuenta con una protección automática contra descargas, protección contra sobrecarga y control de la temperatura, lo que significa que puede usar sus baterías de 18 V una y otra vez sin que se dañe.

Los CONECTORES SCANGRIP están homologados por TÜV Rheinland. Cada CONECTOR tiene una referencia independiente y está diseñado individualmente para adaptarse a las principales marcas de herramientas eléctricas.



Escanee el código QR para ver el informe de prueba de TÜV Rheinland

### JUST CONNECT

Añada el conector que coincida con su paquete de baterías de 18 V

BERNER - BOSCH - BOSCH GREEN - DEWALT - EINHELL - FEIN - FESTOOL - FLEX - HAZET  
HIKOKI - INGERSOLL - MAKITA - METABO - MILWAUKEE- RIDGID - SNAP-ON - WÜRTH

Una solución de iluminación para todas las baterías

# JUST CONNECT

Compatible con BERNER - BOSCH - BOSCH GREEN - DEWALT - EINHELL - FEIN - FESTOOL

FLEX - HAZET - HIKOKI - INGERSOLL - MAKITA - METABO - MILWAUKEE - RIDGID - SNAP-ON - WÜRTH



BERNER - BOSCH - BOSCH GREEN - DEWALT - EINHELL - FEIN - FESTOOL - FLEX - HAZET  
HIKOKI - INGERSOLL - MAKITA - METABO - MILWAUKEE - RIDGID - SNAP-ON - WÜRTH

# NOVA 2 CONNECT - Foco compacto portátil de 2000 lúmenes

// Potente luz de trabajo compacta y versátil diseñada para los usuarios profesionales.

- Diseño fino y compacto
- Iluminación extremadamente potente de hasta 2000 lúmenes
- 5 niveles de regulación de luz
- Banco de energía integrado



**3**  
years  
warranty

PATENT PROTECTED

LA BATERÍA, EL CARGADOR, LOS CONECTORES Y LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN SE VENDEN POR SEPARADO

#### CONECTORES SCANGRIP para baterías de 18 V



BERNER - 03.6155C  
BOSCH - 03.6140C  
BOSCH GREEN - 03.6141C  
DEWALT - 03.6142C  
EINHELL - 03.6143C  
FEIN - 03.6144C  
FESTOOL - 03.6153C  
FLEX - 03.6145C  
HAZET - 03.6146C  
HIKOKI - 03.6147C  
INGERSOLL - 03.6152C  
MAKITA - 03.6148C  
MILWAUKEE - 03.6149C  
RIDGID - 03.6154C  
SNAP-ON - 03.6151C  
WÜRTH - 03.6150C

#### Accesorios



FUENTE DE ALIMENTACIÓN  
03.6123C



BATERÍA CAS  
12 V, 4.0 Ah  
03.6120



BATERÍA CAS  
18 V, 5.2 Ah  
03.6121



CARGADOR CAS  
03.6122

## // Luz de trabajo portátil

NOVA 2 CONNECT cuenta con lo último en tecnología COB LED de alto rendimiento y proporciona hasta 2000 lúmenes. La función de regulación incorporada permite ajustar la luz en cinco intensidades diferentes según la tarea de trabajo. También incorpora una pantalla que indica la capacidad de la batería y el nivel de salida de lúmenes.

NOVA 2 CONNECT es compatible con el sistema de baterías METABO/CAS de 2 V 4,0 Ah-18 V 5,2 Ah y todas las demás baterías de 18 V de las principales marcas de herramientas eléctricas mediante el uso del CONECTOR SCANGRIP. Además, la FUENTE DE ALIMENTACIÓN se puede utilizar para la alimentación directa y aporta una disponibilidad ilimitada de luz.

Gracias al soporte flexible y al gancho integrado, NOVA 2 CONNECT se puede colocar en diferentes posiciones para obtener el ángulo de iluminación deseado.

EU DESIGN  
PATENT  
213346



5 niveles de regulación de luz



La carcasa está hecha de aluminio fundido robusto y resistente a golpes, choques y vibraciones. su fuerte estructura hace que NOVA 2 CONNECT sea ideal para entornos laborales duros y exigentes.

Como función adicional, cuenta con un banco de energía integrado con salida USB para cargar dispositivos móviles.



### NOVA 2 CONNECT

€ 89,90

03.61.00C

La luz de trabajo proporciona hasta 2000 lúmenes

#### JUST CONNECT

Añada el conector que coincida con su batería de 18 V



Utilice el CONECTOR SCANGRIP para conectar su batería de 18 V a la lámpara NOVA 2 CONNECT



Utilice la FUENTE DE ALIMENTACIÓN para obtener alimentación directa



Gancho para una colocación flexible

# NOVA CONNECT - Focos COB LED potentes y de alta eficiencia

// Los extremadamente resistentes focos NOVA CONNECT proporcionan una potente iluminación y cuentan con control de luz BLUETOOTH para una mayor eficiencia laboral.

- Potentes luces de trabajo de hasta 10.000 lúmenes
- Funcionalidad de batería de reserva integrada
- Periodo prolongado de funcionamiento
- Extremadamente duraderos con alto nivel de protección IP (IP65)
- Aplicación de control de luz BLUETOOTH

LA BATERÍA, EL CARGADOR, LOS CONECTORES Y LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN SE VENDEN POR SEPARADO

CONECTORES SCANGRIP para baterías de 18 V



BERNER - 03.6155C  
BOSCH - 03.6140C  
BOSCH GREEN - 03.6141C  
DEWALT - 03.6142C  
EINHELL - 03.6143C  
FEIN - 03.6144C  
FESTOOL - 03.6153C  
FLEX - 03.6145C  
HAZET - 03.6146C  
HIKOKI - 03.6147C  
INGERSÖLL - 03.6152C  
MAKITA - 03.6148C  
MILWAUKEE - 03.6149C  
RIDGID - 03.6154C  
SNAP-ON - 03.6151C  
WÜRTH - 03.6150C

Accesorios



FUENTE DE ALIMENTACIÓN  
03.6123C



BATERÍA CAS  
12 V, 4,0 Ah  
03.6120



BATERÍA CAS  
18 V, 5,2 Ah  
03.6121



CARGADOR CAS  
03.6122

SCANGRIP®

ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

3  
years  
warranty

PATENT PROTECTED



## JUST CONNECT

Añada el conector que coincide con sus baterías de 18 V



Utilice el CONECTOR SCANGRIP para conectar sus baterías de 18 V a la lámpara NOVA CONNECT



Utilice la FUENTE DE ALIMENTACIÓN para obtener alimentación directa

EU DESIGN  
PATENT  
213346

## // Disponibilidad ilimitada de luz

Los focos potentes NOVA 4 CONNECT y NOVA 10 CONNECT proporcionan hasta 4.000 y 10.000 lúmenes respectivamente, y son compatibles con el sistema de baterías METABO/CAS de 12V 4,0 Ah y 18V 5,2 Ah. Para utilizar paquetes de baterías de 18V de otras principales marcas de herramientas eléctricas, es necesario el uso de un CONECTOR SCANGRIP. Además, la FUENTE DE ALIMENTACIÓN permite utilizar la red eléctrica directa.

Están diseñados con una pantalla que indica la capacidad de la batería, el nivel de salida de lúmenes y se suministran con un banco de energía integrado. Las luces de trabajo también se entregan con una función de batería de reserva integrada que le asegura un tiempo de funcionamiento adicional para terminar el trabajo.

Las luces de trabajo NOVA CONNECT son sumamente robustas y resistentes al agua (IP65). Su diseño es elegante, con un asa de transporte y un soporte para una colocación flexible y montaje directo en el TRÍPODE SCANGRIP.

## // Control de luz BLUETOOTH

Con la aplicación de control de luz BLUETOOTH intuitiva, obtiene la posibilidad extraordinaria de encender/apagar y controlar hasta cuatro luces de trabajo mediante un dispositivo móvil. La función de regulación incorporada le permite ajustar el rendimiento lumínico en cinco niveles diferentes. Esta función ahorra tiempo de manipulación manual y aumenta la eficiencia del trabajo a diario.



### BLUETOOTH - Aplicación de control de luz

- Rendimiento lumínico regulable en cinco niveles del 10 al 100 %
- Función de encendido/apagado, con probación de la batería
- Función de control grupal, hasta 4 lámparas
- Asignación de código PIN

Compatible con iPhone 5 o superior/Android 5.0 o superior. Vaya a iTunes App Store y descargue la aplicación. También se la puede descargar de scangrip.com



### NOVA 4 CONNECT

€ 169,90

03.6101C

Luz de trabajo con BLUETOOTH que proporciona hasta 4000 lúmenes



### NOVA 10 CONNECT

€ 269,90

03.6102C

Luz de trabajo con BLUETOOTH que proporciona hasta 10.000 lúmenes



Cómoda asa de transporte integrada



// Banco de energía integrado

# VEGA CONNECT - Focos LED *potentes y uniformes*

ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

// La iluminación de las luces de trabajo VEGA CONNECT ofrece una luz difusa, agradable, no cegadora y uniforme, con una gran propagación, perfecta para cualquier clase de trabajo.

- Luz difusa y no cegadora, hasta 4000 lúmenes
- Portátil gracias al diseño compacto y al peso ligero
- Hechos de material plástico muy resistente a los golpes
- Alto nivel de protección IP54



LA BATERÍA, EL CARGADOR, LOS CONECTORES  
Y LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN SE VENDEN  
POR SEPARADO

#### CONECTORES SCANGRIP para baterías de 18 V



BERNER - 03.6155C  
BOSCH - 03.6140C  
BOSCH GREEN - 03.6141C  
DEWALT - 03.6142C  
EINHELL - 03.6143C  
FEIN - 03.6144C  
FESTOOL - 03.6153C  
FLEX - 03.6145C  
HAZET - 03.6146C  
HIKOKI - 03.6147C  
INGERSOLL - 03.6152C  
MAKITA - 03.6148C  
MILWAUKEE - 03.6149C  
RIDGID - 03.6154C  
SNAP-ON - 03.6151C  
WÜRTH - 03.6150C

#### Accesorios



FUENTE DE  
ALIMENTACIÓN  
03.6123C



BATERÍA CAS  
18 V, 5.2 Ah  
03.6121



CARGADOR CAS  
03.6122

3

years  
warranty

PATENT PROTECTED

## // Potente luz LED difusa

Los potentes VEGA 2 CONNECT y VEGA 4 CONNECT proporcionan hasta 2000 lúmenes y 4000 lúmenes respectivamente. Los potentes LED proporcionan una luz de trabajo difusa, agradable, no cegadora y uniforme, con una gran propagación, perfecta para trabajos de pintura e instalación. Cuenta con un rendimiento lumínico en 2 niveles (50-100 %) que permite ajustar la luz de acuerdo con la tarea de trabajo.

Los focos son compatibles con el sistema de baterías METABO/CAS de 18 V 5,2 Ah y todas las demás baterías de 18 V de las principales marcas de herramientas eléctricas mediante el uso del CONECTOR SCANGRIP. Además, la FUENTE DE ALIMENTACIÓN se puede utilizar para la alimentación directa y aporta una disponibilidad ilimitada de luz.

## // Alta flexibilidad y durabilidad

Los focos VEGA CONNECT están equipados con un asa de transporte integrada y un soporte para el montaje en trípode que hacen que sea muy cómodo y fácil colocar la luz donde se necesite.

La robusta carcasa está hecha de un material plástico muy resistente a los golpes, perfecto para un entorno de trabajo exigente. También es resistente al agua (IP54). Puesto que los LED no producen calor, no hay peligro de que se produzca un incendio cuando se usa el foco.

EU DESIGN  
PATENT  
213346



### VEGA 2 CONNECT

€ 74,90

03.6106C

Proyector proporciona hasta 2000 lúmenes



### VEGA 4 CONNECT

€ 119,90

03.6104C

Proyector proporciona hasta 4000 lúmenes



### JUST CONNECT

Añada el conector que coincide con sus baterías de 18 V



Utilice el CONECTOR SCANGRIP para conectar sus baterías de 18 V a la lámpara VEGA CONNECT

Utilice la FUENTE DE ALIMENTACIÓN para obtener alimentación directa

# AREA 10 CONNECT - Luz de trabajo de 360°, alta eficiencia y 10.000 lúmenes

ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

// Luz de trabajo en área compacta y portátil con numerosas aplicaciones. Al proporcionar una luz difusa y uniforme, es perfecta para el usuario profesional que requiera una iluminación potente y eficiente de todo el lugar de trabajo.



- Luz difusa y no cegadora, hasta 10.000 lúmenes
- Portátil gracias al diseño compacto y al peso ligero
- Alto nivel de protección IP65
- Aplicación de control de luz BLUETOOTH



LA BATERÍA, EL CARGADOR, LOS CONECTORES Y LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN SE VENDEN POR SEPARADO

#### CONECTORES SCANGRIP para baterías de 18 V



BERNER - 03.6155C  
BOSCH - 03.6140C  
BOSCH GREEN - 03.6141C  
DEWALT - 03.6142C  
EINHELL - 03.6143C  
FEIN - 03.6144C  
FESTOOL - 03.6153C  
FLEX - 03.6145C  
HAZET - 03.6146C  
HIKOKI - 03.6147C  
INGERSOLL - 03.6152C  
MAKITA - 03.6148C  
MILWAUKEE - 03.6149C  
RIDGID - 03.6154C  
SNAP-ON - 03.6151C  
WÜRTH - 03.6150C

#### Accesorios



FUENTE DE ALIMENTACIÓN  
03.6123C



BATERÍA CAS  
12 V, 4,0 Ah  
03.6120



BATERÍA CAS  
18 V, 5,2 Ah  
03.6121



CARGADOR CAS  
03.6122

3  
years  
warranty

PATENT PROTECTED



## // Potente iluminación de todo el lugar de trabajo

AREA 10 CONNECT aporta una luz de trabajo difusa y no cegadora con una gran propagación. Puede alternar entre la iluminación de 360° y 180° en función de la tarea de trabajo y ajustar el rendimiento lumínico en cinco niveles diferentes mediante la función de regulación incorporada. El diseño compacto con un asa de transporte hace que la AREA 10 CONNECT sea extremadamente práctica y fácil de mover. También incluye un gancho para una colocación flexible y se puede montar directamente en el TRÍPODE SCANGRIP.

## // Alta flexibilidad y largo tiempo de funcionamiento

AREA 10 CONNECT es compatible con el sistema de baterías METABO/CAS de 12 V 4,0 Ah-18 V 5,2 Ah y todas las demás baterías de 18 V de las principales marcas de herramientas eléctricas mediante el uso del CONECTOR SCANGRIP. Además, la FUENTE DE ALIMENTACIÓN se puede utilizar para la alimentación directa y aporta una disponibilidad ilimitada de luz. AREA 10 CONNECT también cuenta con una batería de reserva interna que garantiza 50 minutos adicionales a 1000 lúmenes.

## // Control de luz BLUETOOTH

Con el control de luz BLUETOOTH integrado es posible encender/apagar la luz de trabajo y ajustar el rendimiento lumínico mediante un dispositivo móvil, lo que le ahorra tiempo de manipulación manual y aumenta la eficiencia del trabajo a diario.

EU DESIGN  
PATENT  
213346



**Bluetooth®**

**BLUETOOTH - Aplicación de control de luz**

- Rendimiento lumínico regulable en cinco niveles del 10 al 100 %
- Cambie entre una iluminación de 360° y 180°
- Función de encendido/apagado, comprobación de la batería
- Función de control grupal, hasta 4 lámparas
- Asignación de código PIN

Compatible con iPhone 5 o superior/Android 5.0 o superior. Vaya a iTunes App Store y descargue la aplicación. También se la puede descargar de scangrip.com



### **AREA 10 CONNECT**

**€ 269.90**

03.6103C

Luz de trabajo de 360° con BLUETOOTH que proporciona hasta 10.000 lúmenes



Gancho integrado para una colocación flexible



Utilice el CONECTOR SCANGRIP para conectar sus baterías de 18 V a la lámpara AREA 10 CONNECT



Batería de reserva integrada

Utilice la FUENTE DE ALIMENTACIÓN para obtener alimentación directa

# AREA 6 CONNECT - Luz de trabajo de 360°, alta eficiencia y 6000 lúmenes

// Luz de trabajo LED de 360° y alto rendimiento con luz potente y difusa para cualquier tipo de trabajo de reparación, pintura o construcción.

- Iluminación potente, difusa y no cegadora
- Rendimiento lumínico en 2 niveles (50-100 %)
- Diseño compacto y ligero



LA BATERÍA, EL CARGADOR, LOS CONECTORES Y LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN SE VENDEN POR SEPARADO

CONECTORES SCANGRIP para baterías de 18 V



BERNER - 03.6155C  
BOSCH - 03.6140C  
BOSCH GREEN - 03.6141C  
DEWALT - 03.6142C  
EINHELL - 03.6143C  
FEIN - 03.6144C  
FESTOOL - 03.6153C  
FLEX - 03.6145C  
HAZET - 03.6146C  
HIKOKI - 03.6147C  
INGERSOLL - 03.6152C  
MAKITA - 03.6148C  
MILWAUKEE - 03.6149C  
RIDGID - 03.6154C  
SNAP-ON - 03.6151C  
WÜRTH - 03.6150C

Accesorios



FUENTE DE ALIMENTACIÓN  
03.6123C



BATERÍA CAS  
18 V, 5.2 Ah  
03.6121



CARGADOR CAS  
03.6122

3  
years  
warranty

PATENT PROTECTED

## // Potente iluminación de 360° del área de trabajo

AREA 6 CONNECT es una luz de trabajo que proporciona una luz difusa y agradable, no cegadora, de hasta 6000 lúmenes. Cuenta con un rendimiento lumínico en 2 niveles (50-100 %) que permite ajustar la luz de acuerdo con la tarea de trabajo.

AREA 6 CONNECT es compatible con el sistema de baterías METABO/CAS de 18 V 5,2 Ah y todas las demás baterías de 18 V de las principales marcas de herramientas eléctricas mediante el CONECTOR SCANGRIP. Además, la FUENTE DE ALIMENTACIÓN se puede utilizar para la alimentación directa y aporta una disponibilidad ilimitada de luz.

## // Colocación flexible

Gracias a su diseño compacto y ligero, AREA 6 CONNECT es portátil y fácil de transportar. También incluye un gancho para una colocación flexible y se puede montar directamente en el TRÍPODE SCANGRIP.

EU DESIGN  
PATENT  
4070035

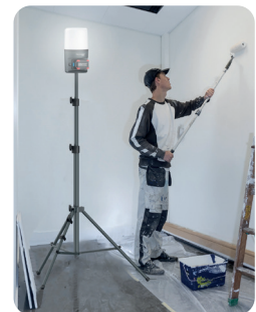


### AREA 6 CONNECT

€ 169.90

03.6108C

La luz de trabajo de 360° proporciona hasta 6000 lúmenes



Utilice el CONECTOR SCANGRIP para conectar sus baterías de 18 V a la lámpara AREA 6 CONNECT



Utilice la FUENTE DE ALIMENTACIÓN para obtener alimentación directa

# TOWER 5 CONNECT - Foco de 5000 lúmenes con trípode integrado

// Con dos focos incorporados, TOWER 5 CONNECT es perfecto para el usuario profesional que requiera una iluminación potente y eficiente del lugar de trabajo.



- Trípode integrado con dos focos incorporados que proporcionan hasta 5000 lúmenes
- Focos flexibles y giratorios de 360°
- Sistema QUICK-FOLD
- Diseño compacto y ligero

LA BATERÍA, EL CARGADOR, LOS CONECTORES Y LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN SE VENDEN POR SEPARADO

#### CONECTORES SCANGRIP para baterías de 18 V



BERNER - 03.6155C  
BOSCH - 03.6140C  
BOSCH GREEN - 03.6141C  
DEWALT - 03.6142C  
EINHELL - 03.6143C  
FEIN - 03.6144C  
FESTOOL - 03.6153C  
FLEX - 03.6145C  
HAZET - 03.6146C  
HIKOKI - 03.6147C  
INGERSOLL - 03.6152C  
MAKITA - 03.6148C  
MILWAUKEE - 03.6149C  
RIDGID - 03.6154C  
SNAP-ON - 03.6151C  
WÜRTH - 03.6150C

#### Accesorios



FUENTE DE ALIMENTACIÓN  
03.6123C



BATERÍA CAS  
18 V, 5.2 Ah  
03.6121



CARGADOR CAS  
03.6122



3  
years  
warranty

PATENT PROTECTED

## // Alta flexibilidad

Gracias a los focos flexibles y giratorios de 360°, las luces se pueden colocar en cualquier dirección para obtener el ángulo de iluminación deseado, lo que aporta unas condiciones de iluminación perfectas para trabajos de pintura e instalación. TOWER 5 CONNECT es extensible hasta 2 m y cuenta con un rendimiento lumínico en 2 niveles (50-100 %) que permite ajustar la luz de acuerdo con la tarea de trabajo.

TOWER 5 CONNECT es compatible con el sistema de baterías METABO/CAS de 18 V 5,2 Ah y todos los demás paquetes de baterías de 18 V de las principales marcas de herramientas eléctricas mediante el uso del CONECTOR SCANGRIP. Además, la FUENTE DE ALIMENTACIÓN se puede utilizar para la alimentación directa y aporta una disponibilidad ilimitada de luz.



## // Diseño fino y ligero

TOWER 5 CONNECT es la luz de trabajo móvil ideal. Incluye un sistema QUICK-FOLD, por lo que el trípode se monta rápidamente, en unos segundos, y puede volver a plegarlo cuando haya finalizado el trabajo.

En posición plegada, TOWER 5 CONNECT es compacto y está diseñado para transportarlo con una sola mano mediante el asa de transporte integrada. El diseño robusto y fino y el peso ligero, de solo 5,2 kg, hacen que TOWER 5 CONNECT esté diseñado para llevarlo en la parte trasera del coche y sea cómodo de transportar de un lugar de trabajo a otro.



Utilice la FUENTE DE ALIMENTACIÓN para obtener alimentación directa

### TOWER 5 CONNECT

229,90 €

03.6105C

Foco con trípode integrado que proporciona hasta 5000 lúmenes

### JUST CONNECT

Añada el conector que coincide con sus baterías de 18 V



Utilice el CONECTOR SCANGRIP para conectar sus baterías de 18 V a la lámpara TOWER 5 CONNECT



# SOPORTES y SUSPENSIONES

// Diseñados para el montaje directo de las luces de trabajo NOVA CONNECT, AREA CONNECT y VEGA CONNECT.

## // Trípode de gran estabilidad

El TRÍPODE SCANGRIP es indispensable para colocar de forma fija a luz de trabajo e iluminar una zona de trabajo específica.

El TRÍPODE SCANGRIP es extensible desde tan solo 1,35 m hasta 3 m, lo que ofrece una flexibilidad total para colocar la luz a la altura necesaria.

El diseño estable del TRÍPODE SCANGRIP 3M hace que sea seguro, incluso cuando está completamente extendido. Se suministra con puntos de anclaje que aportan estabilidad adicional si el trípode está expuesto a fuertes vientos o de pie sobre una superficie irregular. Para aumentar la seguridad durante su uso, el cable de la lámpara se puede sujetar con las pinzas de seguridad colocadas en cada pata.

## // TRÍPODE ligero con función QUICK RELEASE

Gracias a su ligero y sumamente práctico, el TRÍPODE SCANGRIP 2M es indispensable para colocar de forma fija la luz de trabajo e iluminar una zona de trabajo específica. El trípode es extensible desde 0,9 m hasta 2 m, lo que ofrece una flexibilidad total para colocar la luz a la altura necesaria. Cuando se monta en el trípode, la luz se puede inclinar para ofrecer el ángulo de haz óptimo.



Por su diseño compacto y la función QUICK RELEASE, es fácil y cómodo llevar el trípode y montarlo donde se necesite iluminación.

El trípode es extraordinariamente duradero y se puede utilizar tanto para uso en interiores como en exteriores. El diseño estable hace que sea seguro, incluso cuando está completamente extendido. Está hecho de aluminio pintado de negro.

Función QUICK RELEASE



Tapa de montaje de acero soldado con rosca de 10 mm

### TRÍPODE SCANGRIP 3M

€ 109,90

03.5431

Sistema de bloqueo 360° para un agarre firme



### TRÍPODE SCANGRIP 2M

79,90 €

03.5685

2,1 kg  
Carga máxima 5 kg

Ligero  
Fácil de transportar

SOPORTE DUAL no aplicable.

## // Soporte de ruedas para colocación móvil

El SOPORTE DE RUEDAS SCANGRIP facilita el direccionamiento de la luz hacia donde se necesite y, al mismo tiempo, evita las molestias de tener que desplazar un elemento pesado de un lugar de trabajo a otro. Se ha actualizado con una nueva base que está equipada con 5 ruedas para mejorar la seguridad, la estabilidad y facilitar la maniobrabilidad.

Como función adicional, está equipado con un soporte flexible que le permite colocar fácilmente una segunda luz de trabajo para iluminar desde abajo. Se puede ajustar la altura del soporte de montaje adicional y ofrece una flexibilidad completa para colocar la luz en la altura óptima.



Hasta 1,9 m

### SOPORTE DE RUEDAS

€ 139,90

03.5682

## // Suspensions for flexible positioning

### SOPORTE DUAL

€ 24,90

03.5308



Soporte dual para colocar dos lámparas en el TRÍPODE o SOPORTE DE RUEDAS

### SOPORTE PARA ANDAMIO

€ 29,90

03.5341



Para el posicionamiento flexible en andamios o en cualquier objeto redondo de ø40-50 mm

### SOPORTE MAGNÉTICO

29,90 €

03.5390



Para la colocación flexible de la luz de trabajo NOVA 4 CONNECT sobre cualquier superficie magnética

### SOPORTE MAGNÉTICO - Grande

49,90 €

03.5391



Para la colocación flexible de la luz de trabajo NOVA 10 CONNECT sobre cualquier superficie magnética

## // El DIFUSOR SCANGRIP proporciona una gran difusión y distribuye la luz

Ilumina toda el área de trabajo, incluso los rincones más oscuros y atenúa la luz evitando la formación de sombras marcadas. Minimiza los reflejos y la luz deslumbrante. Proporciona una luz de trabajo no cegadora.



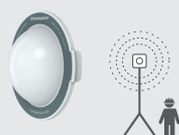
Montaje fácil y seguro con imanes fuertes

### DIFUSOR SCANGRIP

9,90 €

03.5750

Compatible con NOVA 4 CONNECT



### DIFUSOR SCANGRIP - Grande

14,90 €

03.5751

Compatible con NOVA 10 CONNECT



Serie NOVA CONNECT



	NOVA 2 CONNECT	NOVA 4 CONNECT	NOVA 10 CONNECT
Número de producto	03.6100C	03.6101C	03.6102C
Fuente de luz	COB LED de alta eficiencia	COB LED de alta eficiencia	COB LED de alta eficiencia
Rendimiento LED, lm/W	165	160	165
Flujo luminoso, lm	200-2000	400-4000	1000-10.000
Iluminancia, lux @ 0,5 m	300-3000	600-6000	1600-16.000
Salida de luz ajustable	5 niveles	5 niveles	5 niveles
Ángulo del haz	110°	110°	110°
IRC	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
TCC	6000 K	6000 K	6000 K
Tiempo de funcionamiento con lm máx., h	2,5 @ 12 V, 4,0 Ah (batería) 5,75 @ 18 V 5,2 Ah (batería)	1,5 @ 12 V, 4,0 Ah (batería) 3 @ 18 V 5,2 Ah (batería)	0,5 @ 12 V, 4,0 Ah (batería) 1,25 @ 18 V 5,2 Ah (batería)
Tiempo de funcionamiento con lm mín., h	27 @ 12 V, 4,0 Ah (batería) 58 @ 18 V 5,2 Ah (batería)	14 @ 12 V, 4,0 Ah (batería) 31 @ 18 V 5,2 Ah (batería)	5,5 @ 12 V 4,0 Ah (batería) 12 @ 18 V 5,2 Ah (batería)
Tiempo de funcionamiento: batería de reserva, h	-	2,5 @ 10 %/400 lm	1 @ 10 %/1000 lm
Batería	Es compatible con el sistema de baterías METABO/CAS de 12 V 4,0 Ah-18 V 5,2 Ah y todos los demás paquetes de baterías de 18 V mediante el uso del CONECTOR SCANGRIP	Es compatible con el sistema de baterías METABO/CAS de 12 V 4,0 Ah-18 V 5,2 Ah y todos los demás paquetes de baterías de 18 V mediante el uso del CONECTOR SCANGRIP	Es compatible con el sistema de baterías METABO/CAS de 12 V 4,0 Ah-18 V 5,2 Ah y todos los demás paquetes de baterías de 18 V mediante el uso del CONECTOR SCANGRIP
Clase de protección	IP30	IP65 IP54 con tapa de batería	IP65 IP54 con tapa de batería
Protección contra impactos	IK07	IK07	IK07
Resistencia al impacto	1 m	1 m	1 m
Tensión de entrada del cargador	-	-	-
Consumo de energía	Máx. 16 W	Máx. 30 W	Máx. 75 W
Batería incluida	No	No	No
Cargador incluido	No	No	No
Fuente de alimentación incluida	No	No	No
Temperatura	-10 °C a +40 °C	-10 °C a +40 °C	-10 °C a +40 °C
Dimensiones	161 × 164 × 78 mm	263 × 230 × 119 mm	304 × 292 × 131 mm
Peso neto	720 g	2,35 kg	3,72 kg
Precio	<b>89,90 €</b>	<b>169,90 €</b>	<b>269,90 €</b>

## Serie VEGA CONNECT



	VEGA 2 CONNECT	VEGA 4 CONNECT
Número de producto	03.6106C	03.6104C
Fuente de luz	60 LED	105 LED
 Rendimiento LED, lm/W	189	189
Flujo luminoso, lm	1000/2000 (paso 1/2)	1000/2000 (paso 1/2)
Iluminancia, lux @ 0,5 m	1500/3000 (paso 1/2)	3000/6000 (paso 1/2)
Salida de luz ajustable	2 niveles	2 niveles
Ángulo del haz	100°	100°
IRC	Ra > 80	Ra > 80
TCC	6500 K	6500 K
Tiempo de funcionamiento con lm máx., h	4,5 @ 18 V, 5,2 Ah (batería)	2,25 @ 18 V, 5,2 Ah (batería)
Tiempo de funcionamiento con lm mín., h	9 @ 18 V 5,2 Ah (batería)	4,5 @ 18 V, 5,2 Ah (batería)
Tiempo de funcionamiento: batería de reserva, h	-	-
Batería	Es compatible con el sistema de baterías METABO/CAS de 18 V 5,2 Ah y todos los demás paquetes de baterías de 18 V mediante el uso del CONECTOR SCANGRIP	Es compatible con el sistema de baterías METABO/CAS de 18 V 5,2 Ah y todos los demás paquetes de baterías de 18 V mediante el uso del CONECTOR SCANGRIP
Clase de protección	IP54 con fuente de alimentación IP30 con batería	IP54 con fuente de alimentación IP30 con batería
Protección contra impactos	IK06	IK07
Resistencia al impacto	1 m	1 m
Tensión de entrada del cargador	-	-
Consumo de energía	Máx. 20 W	Máx. 40 W
Batería incluida	No	No
Cargador incluido	No	No
Fuente de alimentación incluida	No	No
Temperatura	-10 °C a +40 °C	-10 °C a +40 °C
Dimensiones	200 x 208 x 78 mm	280 x 289 x 103 mm
Peso neto	850 g	2,02 kg
Precio	<b>74,90 €</b>	<b>119,90 €</b>

Serie AREA CONNECT



TOWER 5 CONNECT



AREA 10 CONNECT	
Número de producto	03.6103C
Fuente de luz	240 LED
Rendimiento LED, lm/W	189
Flujo luminoso, lm	360°: 1000-10000/180°: 500-5000
Iluminancia, lux @ 0,5 m	300-3000
Salida de luz ajustable	5 niveles
Ángulo del haz	360°/180°
IRC	Ra > 80
TCC	6500 K
Tiempo de funcionamiento con lm máx., h	0,5 @ 12 V, 4,0 Ah (batería) 1 @ 18 V 5,2 Ah (batería)
Tiempo de funcionamiento con lm mín., h	10 @ 22 V 4,0 Ah (batería) 12 @ 18 V 5,2 Ah (batería)
Tiempo de funcionamiento: batería de reserva, h	50 min @ 10 %/1000 lm
Batería	Es compatible con el sistema de baterías METABO/CAS de 12 V 4,0 Ah-18 V 5,2 Ah y todos los demás paquetes de baterías de 18 V mediante el uso del CONECTOR SCANGRIP
Clase de protección	IP65 IP54 con tapa de batería
Protección contra impactos	IK07
Resistencia al impacto	1 m
Tensión de entrada del cargador	-
Consumo de energía	Máx. 84 W
Batería incluida	No
Cargador incluido	No
Fuente de alimentación incluida	No
Temperatura	-10 °C a +40 °C
Dimensiones	395 × 200 × 212 mm
Peso neto	3,7 kg
Precio	<b>269,90 €</b>

AREA 6 CONNECT	
Número de producto	03.6108C
Fuente de luz	160 LED
Rendimiento LED, lm/W	189
Flujo luminoso, lm	3000/6000 (paso 1/2)
Iluminancia, lux @ 0,5 m	1500/3000 (paso 1/2)
Salida de luz ajustable	2 niveles
Ángulo del haz	360°
IRC	Ra > 80
TCC	6500 K
Tiempo de funcionamiento con lm máx., h	1,75 @ 18 V, 5,2 Ah (batería)
Tiempo de funcionamiento con lm mín., h	6,5 @ 18 V, 5,2 Ah (batería)
Tiempo de funcionamiento: batería de reserva, h	-
Batería	Es compatible con el sistema de baterías METABO/CAS de 18 V 5,2 Ah y todos los demás paquetes de baterías de 18 V mediante el uso del CONECTOR SCANGRIP
Clase de protección	IP54 con fuente de alimentación IP30 con batería
Protección contra impactos	IK07
Resistencia al impacto	1 m
Tensión de entrada del cargador	-
Consumo de energía	Máx. 54 W
Batería incluida	No
Cargador incluido	No
Fuente de alimentación incluida	No
Temperatura	-10 °C a +40 °C
Dimensiones	ø 195 × 363 mm
Peso neto	1,97 kg
Precio	<b>169,90 €</b>

TOWER 5 CONNECT	
Número de producto	03.6105C
Fuente de luz	120 LED
Rendimiento LED, lm/W	189
Flujo luminoso, lm	2500/5000 (paso 1/2)
Iluminancia, lux @ 0,5 m	4000/8000 (paso 1/2)
Salida de luz ajustable	2 niveles
Ángulo del haz	110°
IRC	Ra > 80
TCC	6000 K
Tiempo de funcionamiento con lm máx., h	2 @ 18 V 5,2 Ah (batería)
Tiempo de funcionamiento con lm mín., h	4,5 @ 18 V, 5,2 Ah (batería)
Tiempo de funcionamiento: batería de reserva, h	-
Batería	Es compatible con el sistema de baterías METABO/CAS de 18 V 5,2 Ah y todos los demás paquetes de baterías de 18 V mediante el uso del CONECTOR SCANGRIP
Clase de protección	IP30
Protección contra impactos	IK07
Resistencia al impacto	1 m
Tensión de entrada del cargador	-
Consumo de energía	Máx. 45 W
Batería incluida	No
Cargador incluido	No
Fuente de alimentación incluida	No
Temperatura	-10 °C a +40 °C
Dimensiones	121 × 153 × 892 mm
Peso neto	5,2 kg
Precio	<b>229,90 €</b>

## CONECTORES

CONECTORES SCANGRIP para paquetes de baterías de 18 V		Precio
BERNER	03.6155C	9,90 €
BOSCH	03.6140C	9,90 €
BOSCH GREEN	03.6141C	9,90 €
DEWALT	03.6142C	9,90 €
EINHELL	03.6143C	9,90 €
FEIN	03.6144C	9,90 €
FESTOOL	03.6153C	9,90 €
FLEX	03.6145C	9,90 €
HAZET	03.6146C	9,90 €
HIKOKI	03.6147C	9,90 €
INGERSOLL	03.6152C	9,90 €
MAKITA	03.6148C	9,90 €
MILWAUKEE	03.6149C	9,90 €
RIDGID	03.6154C	9,90 €
SNAP-ON	03.6151C	9,90 €
WÜRTH	03.6150C	9,90 €



## Accesorios



	CONNECT FUENTE DE ALIMENTACIÓN	BATERÍA CAS LiHD, 12 V, 4,0 Ah	BATERÍA CAS Li-Power, 18 V, 5,2 Ah	CARGADOR CAS SC30
Número de producto	03.6123C	03.6120	03.6121	03.6122
Batería	-	12 V, 4,0 Ah, iones de litio	18 V, 5,2 Ah, Li-Power	-
Cable	5 m, 2 x 0,75 mm <sup>2</sup> H05RN-F	-	-	1,35 m, 2 x 0,75 mm <sup>2</sup> H03V VH2-F
Tensión de entrada del cargador	100-240 V CA, 50/60 Hz	-	-	220-240 V CA, 50/60 Hz
Potencia de salida	Máx. 90 W	-	-	Máx. 30 W
Tiempo de carga, h	-	92 min @ 100 % con cargador CAS 03.6122	208 min @ 100 % con cargador CAS 03.6122	-
Clase de protección	IP65	IP20	IP20	IP20
Protección contra impactos	IK07	-	-	-
Resistencia al impacto	1 m	-	-	-
Temperatura	-10 °C a +40 °C	-10 °C a +40 °C	-10 °C a +40 °C	0 °C a +40 °C
Dimensiones	124 x 83 x 72 mm	88 x 75 x 40 mm	121 x 80,5 x 66 mm	150 x 140 x 75 mm
Peso neto	1 kg	325 g	670 g	700 g
Compatibilidad	Luces de trabajo SCANGRIP CONNECT	-	-	Batería CAS, 12-18 V
Precio	<b>69,90 €</b>	<b>69,90 €</b>	<b>134,90 €</b>	<b>49,90 €</b>

BERNER - BOSCH - BOSCH GREEN - DEWALT - EINHELL - FEIN - FESTOOL - FLEX - HAZET  
HIKOKI - INGERSOLL - MAKITA - METABO - MILWAUKEE - RIDGID - SNAP-ON - WÜRTH

# OTRAS LÍNEAS DE PRODUCTOS SCANGRIP



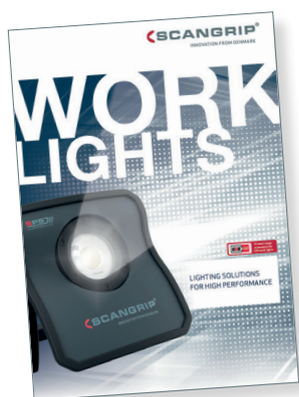
Gama profesional de luces de trabajo con una relación calidad-precio incomparable



Luces de trabajo especializadas para la industria de la pintura



Lámparas a prueba de explosiones



Soluciones de iluminación para un alto rendimiento





Lámparas de portátiles  
para un secado rápido



**3**  
years  
warranty

Diseñados por nosotros. Fabricados por nosotros.

PATENT PROTECTED



// SCANGRIP es el fabricante líder en Europa de luces de trabajo para profesionales, que proporciona las gamas de luces de trabajo más potentes y completas con la última tecnología de iluminación LED disponible en el mercado.

SCANGRIP es sinónimo de innovación danesa y logra un fuerte reconocimiento en el mercado por el diseño de sus productos, que son conocidos por su alta calidad.

SCANGRIP se esfuerza por la perfección, optimizando y mejorando continuamente el rendimiento lumínico, la capacidad de las baterías, el diseño y la ergonomía, la durabilidad, la facilidad de uso y la funcionalidad. El objetivo es establecer nuevos estándares para las luces de trabajo profesionales.

SCANGRIP se estableció en 1906 y, desde entonces, tiene una larga e impresionante historia de fabricación de herramientas manuales y luces de trabajo de calidad para los sectores industrial, de la construcción y de la automoción.

SCANGRIP forma parte de Hultafors Group, una compañía global que ofrece una cartera única de marcas de primera dentro de la protección personal, herramientas y otros equipos para profesionales exigentes. Juntos, tenemos la misión de mejorar el día a día de los usuarios profesionales.