

115 years
1906 - 2021



LÁMPARAS DISEÑADAS
PARA REALIZAR TODO
TIPO DE TRABAJOS

GAMA PROFESIONAL DE LÁMPARAS DE TRABAJO CON UNA INCOMPARABLE RELACIÓN CALIDAD-PRECIO

Diseñadas para realizar todo tipo de trabajos

Tanto si la tarea exige prestar atención a los detalles como una iluminación general, SCANGRIP LITE tiene lo que se necesita. Todas las necesidades de iluminación quedarán satisfechas, tanto de la industria como del taller o de los profesionales que requieran una lámpara de trabajo eficiente, por no mencionar a los aficionados que disfrutan de su pasión, o cualquier otro usuario. Lo que obtiene es una excelente relación calidad-precio. Sin perder un ápice de la naturaleza de SCANGRIP.

Aprovechamiento de las tecnologías probadas

En SCANGRIP, estamos innovando continuamente. Como cliente nuestro, usted se beneficia de

nuestra experiencia en iluminación, ya que solo utilizamos las tecnologías que han demostrado ser las mejores. Los clientes de nuestros productos SCANGRIP LITE se beneficiarán de años de sólida investigación, cuyo resultado son unos productos duraderos y funcionales.

Lámparas de trabajo sin funciones inútiles

La línea de productos SCANGRIP LITE tiene un diseño optimizado, funcional y fácil de usar. Se han omitido todas las características innecesarias en beneficio de un manejo preciso y práctico que proporciona lámparas de trabajo de buena calidad. Estas soluciones de iluminación de trabajo intuitivas y listas para su uso garantizan el éxito desde el principio.



GO GREEN

ENERGY SAVING
LONG LIFETIME

APUESTE POR LO ECOLÓGICO - Una mejor elección para el medio ambiente

Las lámparas de trabajo de SCANGRIP son una opción más ecológica en la que el impacto medioambiental se minimiza a diario. Todas nuestras soluciones de iluminación se han desarrollado para ahorrar energía y para tener una larga vida útil.

Independientemente de si compara la eficiencia energética con las tecnologías tradicionales u otros productos LED, al elegir las lámparas de trabajo de SCANGRIP ahorrará energía. El RENDIMIENTO DEL LED indica el rendimiento lumínico real del LED de una lámpara de trabajo de SCANGRIP y aspiramos a alcanzar el número más alto para conseguir un menor consumo de energía, en comparación con otras soluciones del mercado.



Diseñados por nosotros. Fabricados por nosotros.

// El símbolo «ORIGINAL SCANGRIP» le garantiza que el producto ha sido diseñado, desarrollado y fabricado por SCANGRIP y que está protegido por una patente de diseño de la UE.

Gran calidad

Los productos SCANGRIP son conocidos por su gran calidad y se considera que su índice calidad-precio es el mejor del mercado. Seguimos procedimientos muy completos de comprobación de la calidad y estamos certificados por la norma ISO 9001.

Diseño único

SCANGRIP goza de un gran reconocimiento en el sector por sus diseños de producto únicos. Nos inspiramos en el concepto del diseño danés y recopilamos ideas de otros sectores para crear productos totalmente nuevos.

Principal fabricante europeo

SCANGRIP ofrece la gama más completa y sólida de lámparas de trabajo LED resistentes y funcionales y es el principal fabricante y marcador de tendencias europeo para soluciones de lámparas de trabajo profesionales.

Innovación

SCANGRIP es una marca innovadora y siempre va un paso por delante de los demás en términos de desarrollo de nuevas e innovadoras lámparas de trabajo LED.

Desde 1906

Desde 1906 SCANGRIP fabrica herramientas manuales de altísima calidad para el sector industrial y de la automoción desde hace 115 años.

Lámparas de trabajo diseñadas para realizar el trabajo



Serie WORK LITE

06



Serie STICK LITE

08



STAR LITE

10



HEAD LITES

12



Serie FLOOD LITE

14



Serie VEGA LITE

16



TOWER LITE CAS

18



AREA LITE CO

20



SOPORTES y SUSPENSIONES

22



Serie FLASH LIGHT

24



Especificaciones técnicas

26

WORK LITE

// Lámparas portátiles multifuncionales y recargables con un diseño ultra delgado

Las lámparas portátiles WORK LITE de tamaño pequeño (S) y mediano (M) son lámparas de trabajo sin funciones inútiles con una aplicación universal y a un precio muy competitivo.

En comparación con la primera generación, las lámparas portátiles WORK LITE se han actualizado con la tecnología COB LED altamente eficiente que garantiza una iluminación súper intensa de la zona de trabajo.

- Peso ultra ligero para proporcionar una comodidad óptima
- Rendimiento lumínico ajustable con función de regulación de forma continua
- Diseño compacto y estilizado
- Sistema SMART CLIP 4-en-1 multifuncional patentado



Para utilizar de manera rápida y sencilla las funciones de SMART CLIP, empuje para abrir

pat. pend.

SMART CLIP 4 in 1

Con el concepto integrado patentado SMART CLIP 4 en 1, la lámpara se puede colocar de muchas formas diferentes dependiendo del trabajo específico en cuestión.

// Concepto SMART CLIP patentado

Las lámparas de trabajo de la serie WORK LITE están diseñadas para el usuario profesional que exige unas lámparas de trabajo funcionales, prácticas e intuitivas. El sistema SMART CLIP 4-en-1 integra diversas multifunciones en la misma unidad. El clip está diseñado para adaptarse al cinturón de trabajo y llevar la lámpara y que esté disponible y a mano cuando la necesite para un trabajo de inspección.

La colocación flexible de la lámpara de trabajo cuando necesite ambas manos se puede producir gracias al resistente imán integrado o al gancho giratorio retráctil. Además, SMART CLIP se puede utilizar como soporte sobre cualquier superficie disponible.

// Peso ultra ligero para proporcionar la máxima comodidad en el trabajo



Las lámparas portátiles WORK LITE están diseñadas técnicamente para pesar lo mínimo posible con el fin de ofrecer el máximo confort a la hora de trabajar. Debido a su ligereza, le resultará muy cómodo sujetarla con la mano para realizar tareas de inspección, incluso durante períodos de tiempo más largos. El diseño delgado y compacto con formas redondeadas y sin bordes afilados también hace que sea cómodo llevar la lámpara de trabajo en el bolsillo durante toda la jornada laboral.

// Regulación de forma continua



Las lámparas portátiles WORK LITE se han actualizado con una función de regulación de forma continua en el rango del 10 al 100 %, que le permite ajustar el rendimiento lumínico a la tarea de trabajo.

EU DESIGN
PATENT
4070035



pat. pend. SMART CLIP 4 in 1



CLIP



GANCHO



IMÁN



SOPORTE



WORK LITE S

€ 24,90

03.5667

Lámpara de trabajo recargable con SMART CLIP y regulación de forma continua que proporciona hasta 250 lúmenes

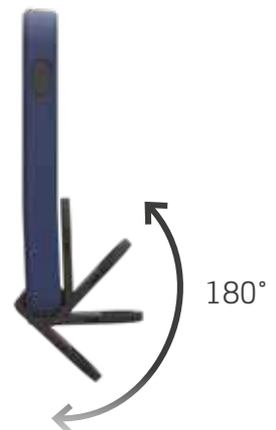


WORK LITE M

€ 29,90

03.5668

Lámpara de trabajo recargable con SMART CLIP, luz superior y regulación de forma continua que proporciona hasta 350 lúmenes



STICK LITE

// Lámparas portátiles universales con un diseño estilizado

STICK LITE es perfecta para aquellas personas que valoren un buen diseño compacto combinado con una funcionalidad exenta de complicaciones

Gracias a la tecnología COB LED altamente eficiente, la nueva generación de lámparas STICK LITE proporciona un alto rendimiento, independientemente de si se utilizan a diario o para un trabajo difícil. Con STICK LITE, tendrá garantizados un brillo óptimo y un diseño práctico a un precio justo.

- Potente lámpara de trabajo con función de luz superior
- Rendimiento lumínico ajustable con función de regulación de forma continua
- Peso ultra ligero para proporcionar la máxima comodidad en el trabajo
- Diseño estilizado y compacto preparado para el bolsillo
- Incorpora unos imanes fuertes para su uso en manos libres

// Lámparas de trabajo prácticas con características fundamentales

Las lámparas STICK LITE son lámparas de trabajo potentes y recargables con función de linterna que permiten llevar a cabo un trabajo práctico y preciso. Las lámparas STICK LITE están recomendadas para todas aquellas personas que necesiten lámparas de trabajo universales, resistentes y portátiles. Los prácticos imanes integrados le permiten disfrutar de la luz intensa de las lámparas STICK LITE y trabajar.

// Diseño ultra ligero y compacto

Su diseño ultra delgado (13 mm) con formas redondas hace que STICK LITE resulte cómoda de llevar en el bolsillo, lista para las tareas diarias de inspección. Las estilizadas lámparas de trabajo también tienen el peso óptimo para proporcionar la máxima comodidad en el trabajo.

// Regulación de forma continua



Las lámparas portátiles STICK LITE se han actualizado con una función de regulación de forma continua en el rango del 10 al 100 %, que le permite ajustar el rendimiento lumínico a la tarea de trabajo.

Ultra estilizada,
solo 13 mm de
ancho



STICK LITE S

€ 19,90

03.5665

Lámpara de trabajo recargable con luz superior y regulación de forma continua que proporciona hasta 200 lúmenes



STICK LITE M

€ 29,90

03.5666

Lámpara de trabajo recargable con luz superior y regulación de forma continua que proporciona hasta 400 lúmenes



Con imanes fuertes integrados para colocarla sobre cualquier superficie magnética

STAR LITE

ORIGINAL
SCANGRIP

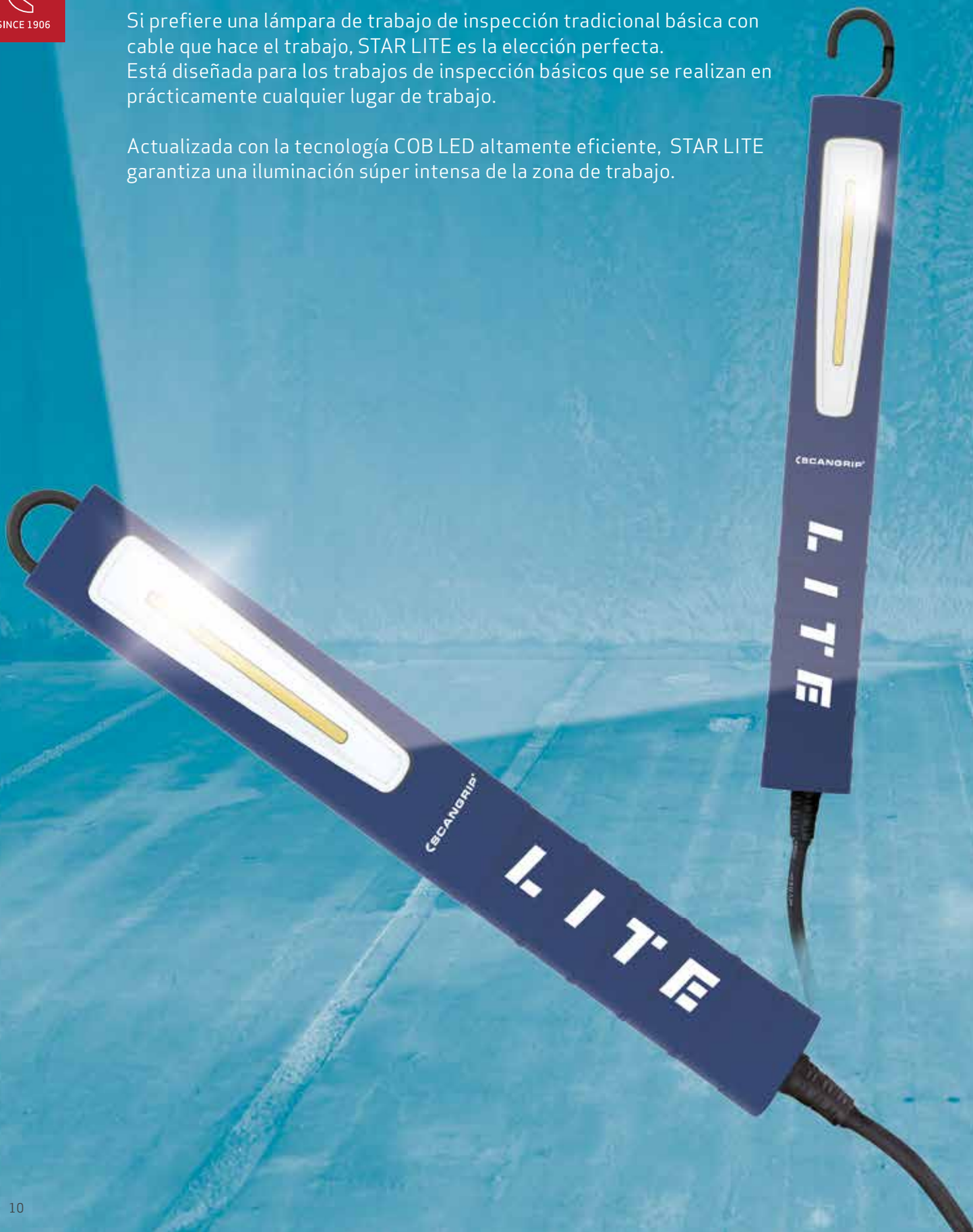


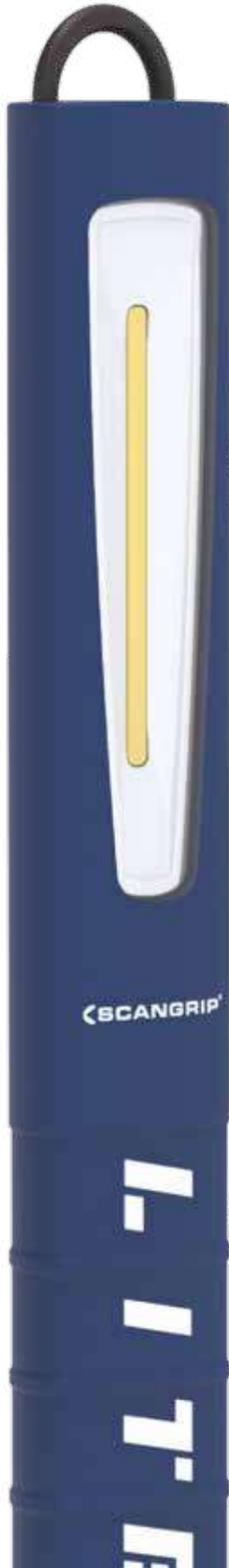
SINCE 1906

// Lámpara de trabajo de inspección universales

Si prefiere una lámpara de trabajo de inspección tradicional básica con cable que hace el trabajo, STAR LITE es la elección perfecta. Está diseñada para los trabajos de inspección básicos que se realizan en prácticamente cualquier lugar de trabajo.

Actualizada con la tecnología COB LED altamente eficiente, STAR LITE garantiza una iluminación súper intensa de la zona de trabajo.





// Lámparas de trabajo de inspección intensas

STAR LITE es la lámpara de trabajo universal y resistente que todo el mundo debe tener dentro del equipo básico del taller. Está diseñada para usarse de forma eficiente en el taller y tiene un diseño ergonómico y fácil de usar. Los COB LED garantizan una iluminación súper intensa de la zona de trabajo. STAR LITE está dotada de un gancho giratorio que permite colgar la lámpara de manera sencilla.

STAR LITE

€ 29,90

03.5671

Lámpara de trabajo con cable
que proporciona 400 lúmenes



FRONTALES

// Frontales compactos diseñados para el trabajo

En casi todas las situaciones de trabajo, resulta conveniente tener ambas manos libres para llevar a cabo su trabajo de la forma más eficiente posible. Los frontales HEAD LITE se han desarrollado para ofrecerle una lámpara de trabajo intensa indispensable y de apoyo de ese calibre.

En comparación con la primera generación de frontales, los HEAD LITE se han actualizado con la tecnología COB LED altamente eficiente que garantiza una iluminación óptima del área de trabajo durante todo el día.

- Puede elegir entre el modelo con pilas AAA y el recargable
- Función del sensor con interruptor de encendido/apagado sin contacto
- Impermeable (IP54) para resistir el entorno del taller
- Alto confort de uso con diadema elástica ajustable



// Frontal COB LED de alta eficiencia

HEAD LITE S es un frontal compacto diseñado para el usuario profesional que busca un frontal básico que sea fácil de utilizar y aplicable para todo tipo de tareas de trabajo. Se suministra con una función de regulación de forma continua, y el cabezal de la lámpara se ajusta fácilmente para obtener el ángulo óptimo de iluminación del trabajo.



HEAD LITE S

€ 12,90

03.5645

Frontal con regulación de forma continua que proporciona hasta 140 lúmenes

Excl. pilas



// Frontal avanzado con función de luz 2-en-1

El frontal recargable HEAD LITE está diseñado para proporcionar una lámpara de trabajo con una iluminación óptima con dos funciones lumínicas distintas en un solo dispositivo: un ángulo del haz del foco que ilumina la totalidad de su zona de trabajo y un ángulo del haz de enfoque para inspeccionar o para las largas distancias. Elija entre 2 niveles de funcionamiento (50 % o 100 %), en función de la tarea y de la necesidad de una iluminación eficiente.



HEAD LITE

€ 29,90

03.5669

Frontal recargable con función de sensor y regulación de forma continua que proporciona hasta 150 lúmenes

// Cómodo frontal con pilas

HEAD LITE A tiene un diseño compacto y es cómodo de llevar con una suave almohadilla protectora integrada que evita que deje marca en la frente. De hecho, al cabo de unos pocos minutos, dejará de darse cuenta que lo lleva. A pesar de su pequeño tamaño, el rendimiento lumínico se ha mejorado y optimizado para un rendimiento máximo, lo que hace posible que HEAD LITE A ilumine la totalidad de su zona de trabajo de forma muy eficiente. HEAD LITE A es fácil de usar y se puede utilizar en cualquier tipo de tareas laborales.

HEAD LITE A

€ 19,90

03.5670

Frontal con función de sensor y regulación de forma continua que proporciona hasta 150 lúmenes

// Regulación de forma continua



HEAD LITE y HEAD LITE A se han actualizado con una función de regulación de forma continua en el rango del 10 al 100 %, que le permite ajustar el rendimiento lumínico a la tarea de trabajo.

// Sensor sin contacto



Ambos frontales están equipados con una función de sensor sin contacto que facilita el encendido y apagado de la lámpara con tan solo pasar la mano delante del frontal. De esta manera, puede activar la lámpara con guantes y evitar tocar el botón del interruptor con las manos sucias. Para evitar la activación involuntaria, tiene que activar el sensor con un movimiento dual.



// Posición de iluminación flexible

El cabezal de la lámpara se ajusta de manera sencilla para obtener el ángulo óptimo de iluminación del trabajo.



FLOOD LITE

// Gama de tres focos de gran rendimiento con un diseño moderno

FLOOD LITE es una serie de tres focos compactos fáciles de llevar de un trabajo a otro.

En comparación con la primera generación, la gama FLOOD LITE se ha actualizado con la tecnología COB LED altamente eficiente para garantizar un rendimiento mejorado y una iluminación extremadamente intensa del área de trabajo.

- Ligero y compacto, con un diseño estilizado
- Potente iluminación de hasta 3500 lúmenes
- Carcasa duradera de material plástico resistente a los golpes
- Elija entre más configuraciones de luz, dependiendo del trabajo real
- Batería de reserva integrada
- Indicador de carga



// Focos compactos diseñados para profesionales

FLOOD LITE es una serie de tres focos compactos fáciles de llevar de un trabajo a otro. La carcasa resistente y duradera de los focos FLOOD LITE está fabricada en un material plástico altamente resistente a los golpes y se ha creado para su uso en un entorno de trabajo exigente.



// Colocación flexible

Los focos FLOOD LITE se pueden colocar en el TRÍPODE SCANGRIP para proporcionar una solución de lámpara de trabajo fija a una altura de hasta 3 m. Si se solicita una solución de iluminación móvil, el foco FLOOD LITE se puede montar sobre el SOPORTE DE RUEDAS SCANGRIP. También hay disponible un soporte dual para colocar dos lámparas como accesorio opcional.

// Regulación de forma continua



FLOOD LITES y FLOOD LITE M se han actualizado con una función de regulación de forma continua en el rango del 10 al 100 %, que le permite ajustar el rendimiento lumínico a la tarea de trabajo.



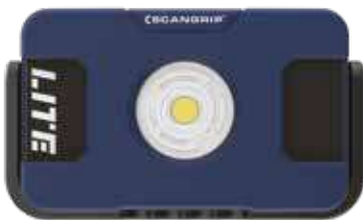
// Batería de reserva

Batería de reserva integrada con salida USB para cargar dispositivos móviles



// Soporte flexible

El soporte fabricado en acero se puede usar para llevar la lámpara manualmente, como percha o para colocar la lámpara en el ángulo de iluminación deseado.



FLOOD LITE S

€ 59,90

03.5660

Foco recargable con regulación de forma continua que proporciona hasta 1000 lúmenes



FLOOD LITE M

€ 89,90

03.5661

Foco recargable con regulación de forma continua que proporciona hasta 2000 lúmenes



FLOOD LITE MC

€ 99,90

03.5662

Foco con cable de 5 m que proporciona hasta 3500 lúmenes



Colocación flexible en el soporte para andamio



VEGA LITE: una gama de focos con LED

// Lámparas de trabajo de gran rendimiento e innovadoras

La gama VEGA LITE consta de 4 proyectores de alta calidad con un diseño atractivo que ofrecen una iluminación muy potente a un precio atractivo.

- Iluminación potente, difusa y no cegadora
- Carcasa duradera de material plástico muy resistente a los golpes
- Versiones recargables y cableadas disponibles
- Para uso en interiores y en exteriores
- Sin peligro de que se produzca un incendio debido a la producción mínima de calor

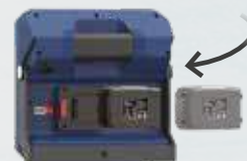


// VEGA LITE CAS

VEGA LITE CAS proporciona hasta 4000 lúmenes y es compatible con el sistema de batería METABO / CAS de 18V. Al mismo tiempo, la FUENTE DE ALIMENTACIÓN SCANGRIP se puede utilizar como fuente de alimentación directa que le asegura la luz durante toda la jornada laboral. VEGA LITE CAS proporciona un tiempo de funcionamiento muy prolongado, hasta 5 horas a 4000 lúmenes con batería METABO / CAS 18V 10.0 Ah.



Utilice la FUENTE DE ALIMENTACIÓN SCANGRIP para alimentación directa



Cambie la batería



NOVEDAD

VEGA LITE CAS

€ 99.90

03.6104

Proyector que proporciona hasta 4000 lúmenes



Compatible con el sistema de batería METABO / CAS 18V

EU DESIGN PATENT 213346

ACCESORIOS OPCIONALES



BATERÍA CAS 18V 5.2 Ah Art no. 03.6121



CARGADOR CAS Art no. 03.6122



FUENTE DE ALIMENTACIÓN SCANGRIP Art no. 03.6123



// Luz LED potente y difusa

Los numerosos y potentes LED de los proyectores VEGA LITE proporcionan una luz de trabajo difusa, agradable, no cegadora, uniforme y de gran dispersión. Toda la gama se ha actualizado y ahora proporciona incluso más lumen que las versiones anteriores.

// Diseñado para profesionales

La carcasa ligera, resistente y duradera de los focos VEGA LITE está fabricada en un material plástico altamente resistente a los golpes y se ha creado para su uso en un entorno de trabajo exigente. Al contrario de lo que ocurre con las lámparas de trabajo halógenas tradicionales, la producción de calor es mínima, por lo que se evita el peligro de que se produzcan incendios. El soporte está hecho de acero recubierto de polvo y se puede montar directamente en el TRÍPODE SCANGRIP.

// Funcionalidad única

La VEGA LITE C+R cuenta con el exclusivo SISTEMA DUAL, lo que significa tanto recargable como con cable de 5 m, lo que proporciona una flexibilidad completa y posibilidades de aplicación ilimitadas.

// Toma de corriente

Tanto los nuevos proyectores VEGA LITE COMPACT como los VEGA LITE nacen con toma de corriente que ofrece una funcionalidad adicional en el uso diario ya que se pueden conectar más lámparas en una cuerda. Además, la toma de corriente se puede utilizar como fuente de alimentación para herramientas y maquinaria.

DUAL 2 in 1 SYSTEM



EU DESIGN
PATENT
2954123



VEGA LITE proporciona 6000 lúmenes y está diseñado para "uso rudo" con 2 tomas de corriente en la parte posterior

DUAL 2 in 1 SYSTEM



VEGA LITE C+R
€ 119,90

03.5451

Proyector con DUAL SYSTEM que proporciona hasta 2500 lúmenes



VEGA LITE COMPACT
€ 119,90

03.5673

Proyector con cable de 3 m y 1 toma de corriente que proporciona 4000 lúmenes



VEGA LITE
€ 139,90

03.5453

Proyector con cable de 5 m y 2 tomas de corriente que proporcionan 6000 lúmenes

TOWER LITE CAS - *Proyector de 5000 lúmenes con trípode integrado*

// Con dos proyectores integrados, TOWER LITE CAS es ideal para el usuario profesional que requiere una iluminación potente y eficiente en el lugar de trabajo.

- Trípode integrado con dos focos integrados que proporcionan hasta 5000 lúmenes
- Compatible con el sistema de batería METABO / CAS 18V
- Tiempo de funcionamiento prolongado de hasta 4 horas a 5000 lúmenes*
- Proyectores giratorios y flexibles de 360°
- Compacto y fácil de transportar cuando está plegado



ACCESORIOS OPCIONALES



BATERÍA CAS
18V 5.2 Ah
Art no. 03.6121



CARGADOR CAS
Art no. 03.6122



FUENTE DE ALIMENTACIÓN
SCANGRIP
Art no. 03.6123

* Con batería METABO / CAS 18V 10.0 Ah

NOVEDAD

SCANGRIP®
LITE

// Alta flexibilidad

Con proyectores giratorios y flexibles de 360°, las luces se pueden colocar en cualquier dirección para obtener el ángulo de iluminación deseado, proporcionando condiciones de iluminación perfectas para trabajos de pintura e instalación. Es extensible hasta 2 metros y cuenta con salida de luz de 2 niveles (50-100%) que permite ajustar la luz según la tarea de trabajo.

TOWER LITE CAS es compatible con el sistema de batería METABO / CAS 18V o puede elegir SCANGRIP POWER SUPPLY para suministro de energía permanente.

// Diseño delgado y ligero

TOWER LITE CAS es la luz de trabajo móvil ideal. Con un sistema QUICK-FOLD, es rápido instalar el trípode en solo unos segundos y volver a plegar cuando el trabajo está terminado. En posición plegada, la TOWER LITE CAS es compacta y está diseñada para el transporte con una sola mano con el asa de transporte integrada. Diseño robusto, delgado y el bajo peso de solo 5.2 kg hacen que el TOWER LITE CAS esté diseñado para llevarlo en la parte trasera del automóvil y sea conveniente para llevarlo de un lugar de trabajo a otro.



Utilice la FUENTE DE ALIMENTACIÓN SCANGRIP para alimentación directa

NOVEDAD

TOWER LITE CAS

€ 229.90

03.6105

Proyector con trípode integrado que proporciona hasta 5000 lúmenes



Compatible con sistema de batería METABO / CAS 18V



AREA LITE CO

// Lámpara de trabajo con LED de gran rendimiento que ilumina 360°

- Una lámpara universal indispensable para cualquier planta de trabajo
- Ilumina toda la sala y el área de trabajo
- Iluminación potente, difusa y no cegadora
- Carcasa duradera de material plástico muy resistente a los golpes

ORIGINAL
SCANGRIP
SINCE 1906



// Ilumina toda el área de trabajo

AREA LITE CO es una lámpara de trabajo realmente básica, diseñada especialmente para iluminar toda la habitación 360°. La lámpara AREA LITE CO proporciona una luz de trabajo difusa, uniforme, agradable y no cegadora, con una gran dispersión. Estas características son perfectas para el profesional exigente que requiere una iluminación potente y eficaz no solo de superficies mayores, sino de toda la sala, cuando lleva a cabo cualquier tipo de trabajo de reparación, pintura o construcción.

// Potente luz de trabajo de 360°



La salida de luz del AREA LITE CO mejorado se ha aumentado de 4000 lúmenes a 6000 lúmenes, lo que es muy potente en comparación con lámparas similares en el mercado. AREA LITE CO es extremadamente resistente y duradera y resiste caídas.

// Colocación flexible

AREA LITE CO se puede colocar directamente en el banco de trabajo o colgarse en el gancho resistente de cualquiera de las opciones de montaje disponibles. Los soportes de montaje de SCANGRIP ofrecen soluciones de iluminación totalmente flexibles; la lámpara se puede montar directamente en el TRÍPODE sin perder tiempo en acoplarla, consiguiendo una altura de hasta 3 m. Si necesita una lámpara móvil que pueda trasladar rápidamente de un lugar a otro, la lámpara se puede montar directamente en el SOPORTE DE RUEDAS.



AREA LITE CO

€ 149,90

03.5637

Luz de trabajo de 360° con cable de 5 m y toma de corriente que proporciona 6000 lúmenes



Se pueden conectar más lámparas en cadena a través de la salida de corriente de la lámpara AREA LITE CO y también se pueden usar como fuente de potencia de distintas herramientas y máquinas.



EU DESIGN
PATENT
4070035

Fuerte correa de nylon integrada con gancho para su suspensión. La correa también está diseñada como práctica correa de transporte



SOPORTES y SUSPENSIONES

// Diseñado para el montaje directo de las lámparas de trabajo VEGA LITE, FLOOD LITE y AREA LITE sin soporte. Fabricado en acero lacado duradero y resistente, para un uso tanto en el interior como al aire libre.



ORIGINAL
SCANGRIP



SINCE 1906

// Trípode de gran estabilidad ajustable hasta 3 m

El TRÍPODE SCANGRIP es indispensable para colocar de forma fija la lámpara de trabajo para iluminar una zona específica. El TRÍPODE SCANGRIP es extensible desde tan solo 1,35 m hasta 3 m, lo que ofrece una flexibilidad total para colocar la lámpara a la altura necesaria.

La construcción estable del TRÍPODE SCANGRIP lo hace seguro incluso cuando está completamente extendido. Se suministra con puntos de anclaje que brindan una oportunidad de estabilidad adicional si el trípode está expuesto a un viento fuerte o está parado sobre una superficie irregular. Para aumentar la seguridad cuando está en uso, el cable de la lámpara se puede fijar en los clips de seguridad colocados en cada pata separada.

// Soporte de ruedas para posicionamiento móvil de la luz de trabajo

El SOPORTE DE RUEDAS SCANGRIP facilita el traslado de la luz a donde la necesite y, al mismo tiempo, evita levantar objetos pesados e incómodos de un lugar de trabajo a otro. Se ha actualizado con una nueva base que está equipada con 5 ruedas para mejorar la seguridad y la estabilidad y una fácil maniobrabilidad. 2 de las ruedas se pueden bloquear para asegurar una posición segura y fija.

Como característica adicional, ahora viene con un soporte flexible que le permite colocar fácilmente una segunda luz de trabajo para iluminar desde abajo. El soporte de montaje adicional es ajustable en altura y proporciona una flexibilidad completa para colocar la luz a la altura óptima.



NUEVO
Versión actualizada

SOPORTE DE RUEDAS
€ 139,90

03.5682



SOPORTE PARA ANDAMIO
€ 29,90

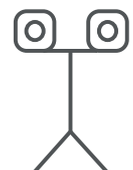
03.5341



Para el posicionamiento flexible en andamios o en cualquier objeto redondo de $\varnothing 40-50$ mm

SOPORTE DUAL
€ 24,90

03.5308



Soporte dual para colocar dos lámparas

LINTERNAS

// Linternas de alta calidad de aplicación universal a un precio muy competitivo

- Linternas potentes diseñadas para usar a diario
- Función de foco con un ángulo del haz de 10°-60°
- Diseñadas para un agarre ergonómico y seguro
- Carcasa de aluminio resistente y duradera



ORIGINAL
SCANGRIP



SINCE 1906

// Linternas fiables para todas las tareas de trabajo

Independientemente de si tiene que hacer un trabajo de inspección o se enfrenta a una tarea exigente, la serie LITE FLASHLIGHT le ofrece linternas compactas y potentes que proporcionan un alto rendimiento y son fáciles de llevar durante toda la jornada laboral. Están diseñadas para cualquier usuario profesional que necesite una linterna fiable y robusta.

// Función de foco

Gracias a la función de foco, puede variar el ángulo del haz de 10 ° a 60 °, desde un ángulo del haz de luz concentrado y enfocado hasta una luz de larga distancia.

EU DESIGN
PATENT
7180187



La práctica correa para la muñeca proporciona un funcionamiento seguro al mismo tiempo que mantiene la linterna a mano en todo momento.



MINI LITE A

€ 7,90

03.5102

Pequeña linterna de bolsillo con llavero que proporciona 100 lúmenes



TORCH LITE 400

€ 44,90

03.5154

Linterna recargable que proporciona 400 lúmenes

TORCH LITE 400 A

€ 34,90

03.5153

Linterna que proporciona 400 lúmenes

POCKET LITE A

€ 19,90

03.5151

Linterna de bolsillo que proporciona 150 lúmenes

PEN LITE A

€ 19,90

03.5150

Lámpara tipo bolígrafo que proporciona 100 lúmenes

Serie WORK LITE



	WORK LITE S	WORK LITE M
Número de producto	03.5667	03.5668
Fuente de luz	COB LED	COB LED Foco: LED de alta potencia
 Rendimiento LED, lumen/W	165	165
Flujo luminoso, lumen	25-250	35-350 Foco: 75
Iluminancia, luxes/0,5 m	30-300	40-400 Foco: 600
Salida de luz ajustable	Continua	Continua
Ángulo del haz	120°	120°/ 40°
IRC	Ra > 80	Ra > 80
CCT	6000K	6000K
Tiempo de funcionamiento con lumen máx. h	2	2
Tiempo de funcionamiento con lumen mín. h	20	20
Tiempo de recarga, h	3	3,5
Batería	3.7V / 1500 mAh Li-ion	3.7V / 2000 mAh Li-ion
Clase de protección	IP20 / IK07	IP20 / IK07
Resistencia al impacto	1 m	1 m
Cable	1 m USB	1 m USB
Tensión de funcionamiento CA	-	-
Tensión/corriente CC de carga	5V / 1A	5V / 1A
Consumo de energía	Máx. 3W	Máx. 4W
Cargador incl.	No	No
Temperatura	-10° a +40°C	-10° a +40°C
Dimensiones	120 x 54 x 24 mm	180 x 54 x 27 mm
Peso neto	77 g	131 g
Precio	€ 24,90	€ 29,90

Serie STICK LITE



	STICK LITE S	STICK LITE M
Número de producto	03.5665	03.5666
Fuente de luz	COB LED	COB LED
 Rendimiento LED, lumen/W	165	130
Flujo luminoso, lumen	20-200 Foco: 50	40-400 Foco: 75
Iluminancia, luxes/0,5 m	28-280 Foco: 380	50-500 Foco: 380
Salida de luz ajustable	Continua	Continua
Ángulo del haz	110°/ 35°	110°/ 35°
IRC	Ra > 80	Ra > 80
CCT	6000K / 6000K	6000K
Tiempo de funcionamiento con lumen máx. h	2	2
Tiempo de funcionamiento con lumen mín. h	20	20
Tiempo de recarga, h	2,5	3
Batería	3.7V / 1200 mAh Li-ion	3.7V / 1800 mAh Li-ion
Clase de protección	IP20 / IK07	IP20 / IK07
Resistencia al impacto	1 m	1 m
Cable	1 m USB	1 m USB
Tensión de funcionamiento CA	-	-
Tensión/corriente CC de carga	5V / 1A	5V / 1A
Consumo de energía	Máx. 2,5W	Máx. 4W
Cargador incl.	No	No
Temperatura	-10° a +40°C	-10° a +40°C
Dimensiones	150 x 34 x 13 mm	250 x 34 x 15 mm
Peso neto	52 g	88 g
Precio	€ 19,90	€ 29,90

STAR LITE



	STAR LITE
Número de producto	03.5671
Fuente de luz	COB LED
Rendimiento LED, lumen/W	175
Flujo luminoso, lumen	400
Iluminancia, luxes/0,5 m	550
Salida de luz ajustable	No
Ángulo del haz	-
IRC	Ra > 80
CCT	6000K
Tiempo de funcionamiento con lumen máx. h	-
Tiempo de funcionamiento con lumen mín. h	-
Tiempo de recarga, h	-
Batería	-
Clase de protección	IP40 / IK08
Resistencia al impacto	-
Cable	5 m / 2x1.0 mm ² H05RN-F
Tensión de funcionamiento CA	100-240V
Tensión/corriente CC de carga	-
Consumo de energía	Máx. 4,5W
Cargador incl.	-
Temperatura	-10° a +40°C
Dimensiones	340 x 40 x 25 mm
Peso neto	600 g
Precio	€ 29,90

Serie FRONTALES

	HEAD LITE S	HEAD LITE A	HEAD LITE
Número de producto	03.5645	03.5670	03.5669
Fuente de luz	COB LED	COB LED	COB LED Foco: 1 SMD LED
 Rendimiento LED, lumen/W	100	127	127
Flujo luminoso, lumen	14-140	15-150	15-150 Spot: 75
Iluminancia, luxes/0,5 m	20-200	25-250	25-250 Spot: 3000
Salida de luz ajustable	Continua	Continua	Continua
Ángulo del haz	110°	120°/100°	120°/100° Foco: 15°
IRC	Ra > 65	Ra > 80	Ra > 80
CCT	6000 K	6000K	6000K / 6000K
Tiempo de funcionamiento con lumen máx. h	1	6	1.5
Tiempo de funcionamiento con lumen mín. h	10	60	15
Tiempo de recarga, h	-	-	3
Batería	Excl. (usar 2 x AAA / 1.5V Alcalinas)	3 x AAA / 1.5V Alcalinas	3.7V / 800 mAh Li-ion
Clase de protección	IP30	IP54 / IK07	IP54 / IK07
Resistencia al impacto	1 m	1 m	1 m
Cable	-	-	1 m USB
Tensión de funcionamiento CA	-	-	-
Tensión/corriente CC de carga	-	-	5V / 1A
Consumo de energía	Máx. 1.5W	Máx. 2W	Máx. 2W
Cargador incl.	-	-	No
Temperatura	-10° a +40°C	-10° a +40°C	-10° a +40°C
Dimensiones	55 x 32.5 x 22 mm	70 x 35 x 40 mm	74 x 41 x 41 mm
Peso neto	65 g	100 g	73 g
Precio	€ 12,90	€ 19,90	€ 29,90

Serie FLOOD LITE

	FLOOD LITE S	FLOOD LITE M	FLOOD LITE MC
Número de producto	03.5660	03.5661	03.5662
Fuente de luz	COB LED	COB LED	COB LED
 Rendimiento LED, lumen/W	170	170	170
Flujo luminoso, lumen	100-1000	200-2000	1750-3500
Iluminancia, luxes/0,5 m	140-1400	280-2800	2250-4500
Salida de luz ajustable	Continua	Continua	2 niveles
Ángulo del haz	120°	120°	120°
IRC	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
CCT	6000K	6000K	6000K
Tiempo de funcionamiento con lumen máx. h	2	2	-
Tiempo de funcionamiento con lumen mín. h	20	20	-
Tiempo de recarga, h	3.5	5	-
Batería	3.6V / 5000 mAh Li-ion	7.2V / 5000 mAh Li-ion	-
Clase de protección	IP54 / IK07	IP54 / IK07	IP54 / IK07
Resistencia al impacto	1 m	1 m	1 m
Cable	1 m USB	1 m USB	5 m / 2x1.0mm² H05RN-F
Tensión de funcionamiento CA	-	-	100-240V
Tensión/corriente CC de carga	5V / 2A	5V / 2A	-
Consumo de energía	Máx. 10W	Máx. 13W	Máx. 30W
Cargador incl.	Sí	Sí	-
Temperatura	-10° to +40°C	-10° to +40°C	-10° to +40°C
Dimensiones	230 x 135 x 43 mm	275 x 163 x 47 mm	275 x 163 x 47 mm
Peso neto	885 g	1.48 kg	1.91 kg
Precio	€ 59,90	€ 89,90	€ 99,90

Serie VEGA LITE



AREA LITE 360°



	VEGA LITE C+R <small>Actualizado</small>	VEGA LITE COMPACT <small>Actualizado</small>	VEGA LITE <small>Actualizado</small>	AREA LITE CO
Número de producto	03.5451	03.5673	03.5453	03.5637
Fuente de luz	66 SMD LED	83 SMD LED	83 SMD LED	160 SMD LED
Rendimiento LED, lumen/W	189	189	189	189
Flujo luminoso, lumen	1250-2500	4000	6000	6000
Iluminancia, luxes/0,5 m	1900-3800	5500	8500	3000
Salida de luz ajustable	2 niveles	No	No	No
Ángulo del haz	100°	100°	100°	360°
IRC	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
CCT	6000K	6000K	6000K	6000K
Tiempo de funcionamiento con lumen máx. h	1.5	-	-	-
Tiempo de funcionamiento con lumen mín. h	3	-	-	-
Tiempo de recarga, h	1.5	-	-	-
Batería	11.1V / 2600 mAh Li-ion	-	-	-
Clase de protección	IP54 / IK07	IP54 / IK07	IP54 / IK07	IP54 / IK07
Resistencia al impacto	-	-	-	1 m
Cable	5 m / 2x0.75 mm ² H05RN-F	3 m / 2x1.0 mm ² H07RN-F	5 m / 3x1.5 mm ² H07RN-F	5 m / 3x1.5 mm ² H07RN-F
Tensión de funcionamiento CA	100-240V	100-240V	100-240V	220-240V
Tensión/corriente CC de carga	12.6V / 2.4 A	-	-	-
Consumo de energía	Máx. 18W	Máx. 32W	Máx. 48W	Máx. 65W
Cargador incl.	Sí	-	-	-
Temperatura	-10° a +40°C	-10° a +40°C	-10° a +40°C	-10° a +30°C
Dimensiones	288 x 103 x 280 mm	288 x 103 x 280 mm	318 x 117 x 310 mm	305 x 199 mm
Peso neto	2.59 kg	2.46 kg	3.43 kg	2.95 kg
Precio	€ 119,90	€ 119,90	€ 139,90	€ 149,90

Serie LINTERNAS



	MINI LITE A	PEN LITE A	POCKET LITE A	TORCH LITE 400 A	TORCH LITE 400
Número de producto	03.5102	03.5150	03.5151	03.5153	03.5154
Fuente de luz	LG	CREE XP-G2	CREE XP-G2	CREE	CREE
Rendimiento LED, lumen/W	158	142	142	165	165
Flujo luminoso, lumen	100	100	150	400	400
Iluminancia, luxes/0,5 m	8000	300-4000	400-6000	800-15000	800-15000
Salida de luz ajustable	No	No	No	No	No
Ángulo del haz	10°	10° - 60°	10° - 60°	10° - 60°	10° - 60°
Distancia del haz	Hasta 80 m	Hasta 60 m	Hasta 70 m	Hasta 120 m	Hasta 120 m
IRC	Ra > 75	Ra > 70	Ra > 70	Ra > 65	Ra > 65
CCT	6000K	6000K	6000K	6000K	6000K
Tiempo de funcionamiento con lumen máx. h	4.5	8	3.5	3	2.5
Tiempo de funcionamiento con lumen mín. h	-	-	-	-	-
Tiempo de recarga, h	-	-	-	-	4
Batería	3xAAA / 1.5V Alcalinas	2xAAA / 1.5V Alcalinas	1xAA / 1.5V Alcalinas	2xC / 1.5V Alcalinas	3.7V / 2600mAh Li-ion
Clase de protección	IP54	IP54 / IK07	IP54 / IK07	IP54 / IK07	IP54 / IK07
Resistencia al impacto	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m
Cable	-	-	-	-	1 m USB
Tensión de funcionamiento CA	-	-	-	-	-
Tensión/corriente CC de carga	-	-	-	-	5V / 1A
Consumo de energía	Máx. 2W	Máx. 1.5W	Máx. 1.5W	Máx. 5.1W	Máx. 4.5W
Cargador incl.	-	-	-	-	No
Temperatura	-10° a +40°C	-10° a +40°C	-10° a +40°C	-10° a +40°C	5V / 1A
Dimensiones	ø28 x 102 mm	ø19 x 152 mm	ø20 x 110 mm	ø32 x 179 mm	ø29 x 163 mm
Peso neto	72 g	55 g	65 g	280 g	182 g
Precio	€ 7,90	€ 19,90	€ 19,90	€ 34,90	€ 44,90

Todos los productos alcalinos se prueban según la norma ANSI/NEMA FL-1

VEGA LITE CAS



	VEGA LITE CAS NOVEDAD
Número de producto	03.6104
Fuente de luz	105 LEDs
Rendimiento LED, lumen/W	189
Flujo luminoso, lumen	2000 / 4000 (nivel 1 / 2)
Iluminancia, luxes/0,5 m	3000 / 6000 (nivel 1 / 2)
Salida de luz ajustable	2 niveles
Ángulo del haz	100°
IRC	Ra > 80
CCT	6000 K
Tiempo de funcionamiento con lumen máx. h	2.25@18V 5.2 Ah batería
Tiempo de funcionamiento con lumen mín. h	4.5@18V 5.2 Ah batería
Tiempo funcionamiento batería auxiliar, h	-
Batería	Compatible con sistema de batería METABO / CAS 18V
Clase de protección	IP54 ccn cable IP30 con batería
Protección contra impactos	IK07
Resistencia al impacto	1 m
Voltaje entrada cargador	-
Consumo energía	Máx. 40 W
Batería incl.	No
Cargador incl.	No
Power supply incl.	No
Temperatura	-10° a +40°C
Dimensiones	280x289x103mm
Peso neto	2.02 kg
Precio	€ 99,90

TOWER LITE CAS



	TOWER LITE CAS NOVEDAD
Número de producto	03.6105
Fuente de luz	120 LEDs
Rendimiento LED, lumen/W	189
Flujo luminoso, lumen	2500 / 5000 (nivel 1 / 2)
Iluminancia, luxes/0,5 m	4000 / 8000 (nivel 1 / 2)
Salida de luz ajustable	2 niveles
Ángulo del haz	110°
IRC	Ra > 80
CCT	6000 K
Tiempo de funcionamiento con lumen máx. h	2@18V 5.2 Ah batería
Tiempo de funcionamiento con lumen mín. h	4.5@18V 5.2 Ah batería
Tiempo funcionamiento batería auxiliar, h	-
Batería	Compatible con sistema de batería METABO / CAS 18V
Clase de protección	IP30
Protección contra impactos	IK07
Resistencia al impacto	1 m
Voltaje entrada cargador	-
Consumo energía	Máx. 45 W
Batería incl.	No
Cargador incl.	No
Power supply incl.	No
Temperatura	-10° a +40°C
Dimensiones	121x153x892mm
Peso neto	5.2 kg
Precio	€ 229,90



Compatible con
sistema de batería
METABO / CAS
18V



	CAS BATTERY 18V Li-POWER 5.2Ah
Número de producto	03.6121
Batería	18V 5.2Ah Li-power
Cable	-
Voltaje entrada cargador	-
Consumo energía	-
Tiempo de recarga, h	208min@100% con cargador CAS 03.6122
Clase de protección	IP20
Protección contra impactos	-
Resistencia al impacto	-
Temperatura	-10° to +40°C
Dimensiones	121x80.5x66mm
Peso neto	670 g
Compatible	-
Precio	€ 134,90



	CAS CHARGER SC30
Número de producto	03.6122
Batería	-
Cable	1.35m 2x0.75mm2 H03V VH2-F
Voltaje entrada cargador	220-240V AC 50/60Hz
Consumo energía	Máx. 30 W
Tiempo de recarga, h	-
Clase de protección	IP20
Protección contra impactos	-
Resistencia al impacto	-
Temperatura	0° to +40°C
Dimensiones	150x140x75mm
Peso neto	700 g
Compatible	12V-18V CAS batería
Precio	€ 49,90



	SCANGRIP POWER SUPPLY
Número de producto	03.6123
Batería	-
Cable	5m 2x0.75mm2 H05RN-F
Voltaje entrada cargador	100-240V AC 50/60Hz
Consumo energía	Máx. 90 W
Tiempo de recarga, h	-
Clase de protección	IP65
Protección contra impactos	IK07
Resistencia al impacto	1 m
Temperatura	-10° to +40°C
Dimensiones	124x83x72mm
Peso neto	1 kg
Compatible	Luces de trabajo SCANGRIP CAS de 12V-18V
Precio	€ 69,90

Nueva gama de luces de trabajo innovadoras para el sistema de batería CAS



// SCANGRIP se enorgullece de presentar una gama de luces de trabajo potentes y resistentes con el innovador sistema de batería CAS que proporciona una salida de luz extremadamente alta y una flexibilidad excepcional.



Compatible con
sistema de batería
METABO / CAS



- Disponibilidad ilimitada de luz con sistema de batería METABO / CAS y FUENTE DE ALIMENTACIÓN SCANGRIP
- Iluminación extremadamente potente
- Tiempo de funcionamiento prolongado



El Cordless Alliance System (CAS) es un sistema de paquetes de baterías de varios fabricantes de las principales marcas de herramientas eléctricas y ofrece una gran selección de máquinas potentes. CAS utiliza el potente sistema de paquetes de baterías de METABO, que ofrece una batería con numerosas soluciones.

La nueva gama de luces de trabajo SCANGRIP CAS cuenta con la última tecnología LED COB, un diseño extremadamente flexible y muchas funcionalidades que proporcionan luces de trabajo universales de usos múltiples para el usuario profesional exigente. No importa cuán pequeña o grande sea la tarea, SCANGRIP ofrece una luz de trabajo que se adapta a las necesidades de cualquier profesional.

Cordless Alliance System:

One battery, many solutions

Lámparas de portátiles
para un secado rápido



SCANGRIP - CAS work lights

Compatible with METABO / CAS battery system

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



Lámparas de portátiles para un secado rápido

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

SCANGRIP, es innovación de Dinamarca: Todos los productos son diseñados y desarrollados por SCANGRIP en Dinamarca y fabricados en nuestras propias fábricas.

SCANGRIP 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 la potencia luminosa, 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 lámparas de trabajo profesionales.

SCANGRIP se estableció en 1906 y desde entonces, ha fabricado herramientas manuales de calidad para el sector industrial y de la automoción durante más de 115 años.

