



**CEMBRE**

**CBLIGHT** Luces LED portátiles





La serie **CEMBRE CBLIGHT (CBL)** se compone de **una gama completa de luces LED**: linternas, lámparas y focos portátiles **extremadamente prácticos y funcionales**.

Compactas y fáciles de usar, las luces de la serie CBLIGHT son **una solución práctica** en cualquier situación en las que es necesario un rápido y eficiente apoyo luminoso, **sin cables**.

Los soportes magnéticos hacen de las CBLight elementos **útiles para todas las actividades al aire libre, en obras y en las situaciones de emergencia**, ideales en el coche, la casa o la oficina.

La **batería recargable** integrada garantiza duración y bajo consumo gracias a las celdas de polímeros de litio (**Li-POLY**), más ventajosos respecto a los iones de litio (Li-ION) clásicos.

La alta **protección IP** unida a los acabados en sólida goma antichoque y antideslizante, hacen la serie CBL extremadamente sólida y segura.



## ¿POR QUÉ CEMBRE CBLIGHT?

### APLICACIONES INTERIORES





## NUEVA SERIE CEMBRE CBLIGHT HD



La nueva serie **CEMBRE CBLIGHT HD** incluye una amplia gama de luces de trabajo, todas de calidad superior: son **lámparas diseñadas para trabajar y durar**.

Las lámparas de trabajo **CBLIGHT HD** están diseñadas para asegurar durabilidad extrema y **rendimiento siempre eficientes en el tiempo**.

Todos los productos de la gama son robustos y **capaces operar con fiabilidad en entornos de trabajo muy gravosas**, en las que los operarios profesionales, están expuestos a condiciones hostiles, en presencia de humedad y contaminación.

Las lámparas tienen **clase de protección IP alta**, para garantizar una resistencia adecuada también en uso externo en cualquier clima.

### APLICACIONES EXTERIORES



## CBL01 / LINTERNA DE BOLSILLO



### CBL01

La cómoda linterna CBL01 tiene las dimensiones de un bolígrafo y cuenta con doble punto de luz para iluminar áreas de trabajo reducidas. La luz lateral permite iluminar el área dejándola en el bolsillo, mientras que la luz frontal permite inspeccionar las partes menos accesibles. El cierre cuenta con imanes que permiten fijarla en cualquier superficie metálica dejando libres las manos del operario. Cuenta con un cable de recarga USB.



## CBL02-W / LINTERNA FRONTAL



### CBL02-W

Ideal para cualquier actividad en interiores y exteriores que requieran iluminación limitada y libertad de acción, la linterna frontal CBL02-W cuenta con un sensor de descarga para facilitar el uso con guantes de trabajo. La función de modulación de la intensidad permite adaptar la autonomía de acuerdo a la necesidad. Versátil, ajustable y regulable mediante una banda elástica para ser acomodada en los cascos de trabajo de diferentes tallas. Cuenta con un cable de recarga USB y cargador de baterías.



Tipo	Lumen Frente / Linterna	Duración Frente / Linterna	Clase energética	Soporte magnético	Tipo de recarga	Grado de protección de las envolventes	Temperatura de uso °C	Material de la estructura	Material de la lámpara	Dimensiones mm	Peso g	Embalaje
CBL01	150 / 70	2,5 / 3,5 h	A++	Si	USB	IP20	-10 / +40	ABS	PC	160 x 15 x 20	38	1
CBL02-W	400 / 80	3 / 5 h	A++	No	USB / Wireless	IP54	-10 / +40	ABS+PC	PC	78 x 39 x 36	105	1
CBL03-W	300 / 100	3 / 6 h	A++	Si	USB / Wireless	IP65	-10 / +40	ABS	PC	133 x 68 x 25	190	1

## CBL03-W / LÁMPARA MULTIUSO



### CBL03-W

La lámpara multiuso CBL03-W es la mini lámpara que puede ser usada en la mesa o bien colgada en las superficies metálicas gracias al cómodo imán o al gancho de suspensión. Cuenta con empuñadura antideslizante y ergonómica para facilitar su uso. Los 2 puntos de luz con la función regulador de intensidad permiten modular la intensidad y la autonomía según la necesidad. La compactidad la hace ideal para el bolsillo de chaquetas o pantalones de trabajo. Cuenta con un cable de recarga USB y cargador de baterías.



## CBL04-W / LÁMPARA DE PIE AHORRA ESPACIO



### CBL04-W

La CBL04-W es la más versátil de la familia, que gracias a su doble punto de luz, a las 2 intensidades de luz reguladoras de intensidad, de pie rotatoria y plegable que permite una iluminación ideal en todas las condiciones.

El doble soporte magnético y el gancho de suspensión permiten fijar la lámpara en cualquier sitio.

Fácil de llevar en una bolsa o en el bolsillo por su compacidad unida a la autonomía y al peso reducido.

Es la solución para inspeccionar zonas poco accesibles por la dimensión reducida de la lámpara de pie.

Cuenta con un cable de recarga USB y cargador de baterías.



Tipo	Lumen Frente / Linterna	Duración Frente / Linterna	Clase energética	Soporte magnético	Tipo de recarga	Grado de protección de las envolventes	Temperatura de uso °C	Material de la estructura	Material de la lámpara	Dimensiones mm	Peso g	Embalaje
CBL04-W	600 / 100	2,5 / 8 h	A++	Si	USB / Wireless	IP54	-10 / +40	ABS	PC	175 (325 max) x 44 x 38	246	1
CBL05-W	600 / 100	2,5 / 10 h	A++	Si	USB / Wireless	IP65	-10 / +40	PC	PC	205 x 55 x 40	300	1

## CBL05-W / LÁMPARA PORTÁTIL



### CBL05-W

Con la empuñadura ergonómica de plástico de dos componentes, la CBL05-W es la lámpara más cómoda y sólida de manejar para inspecciones de varios tipos.

Doble punto de luz, luminosidad elevada reguladora de intensidad y larga duración que la hacen ideal para satisfacer diversas necesidades.

Cuenta con soporte de mesa magnético con gancho de suspensión retráctil.

Cuenta con un cable de recarga USB y cargador de baterías.



## CBL06 / FOCO PORTÁTIL PARA ESPACIOS REDUCIDOS



### CBL06

El foco portátil CBL06 responde a las necesidades de quienes deben iluminar espacios de trabajo reducidos.

El soporte de mesa magnético permite ajustar el foco en superficies o vigas metálicas.

La función de banco de energía permite la recarga de pequeños dispositivos a través de la salida USB, útil para casos de emergencia.

Cuenta con un cable de recarga USB y cargador de baterías.



Tipo	Lumen Frente / Linterna	Duración Frente / Linterna	Clase energética	Soporte magnético	Tipo de recarga	Grado de protección de las envolventes	Temperatura de uso °C	Material de la estructura	Material de la lámpara	Dimensiones mm	Peso g	Embalaje
CBL06	2000	3,5/7 h	A++	Si	USB	IP65	-10/+40	ABS	PC	195 x 125 x 48	800	1
CBL07	3000/1500	3/6 h	A+	No	Power Plug	IP65	-10/+40	ABS	PC	277 x 213 x 86	1400	1

## CBL07 / FOCO PORTÁTIL PARA ESPACIOS GRANDES



### CBL07

La luz difusa emitida por el foco CBL07 permite iluminar espacios grandes.

Ligero, práctico y sólido es la solución versátil para tener un punto de luz rápido de instalar.

La función de banco de energía permite la recarga de pequeños dispositivos a través de la salida USB, útil para casos de emergencia.

Cuenta con cargador de baterías.





## BCB1-W / BCB2-W / BASES DE RECARGA INALÁMBRICOS



Tipo	Apropiado para lámpara Tipo
BCB1-W	CBL02-W CBL03-W
BCB2-W	CBL04-W CBL05-W

### BCB1-W / BCB2-W

Las bases de recarga BCB1-W y BCB2-W facilitan el mantenimiento de la carga haciendo que las lámparas siempre estén listas para su uso; magnéticas tanto para permitir un rápido ajuste en superficies metálicas, como para retener las lámparas durante la fase de recarga.

La base única BCB1-W ha sido diseñada para recargar una sola lámpara; la BCB2-W permite la recarga de 2 lámparas al mismo tiempo.

Cuenta con un cable de recarga USB y cargador de baterías.

BCB2-W



BCB1-W



Tipo	Lumen	Duración	Clase energética	Soporte magnético	Tipo de recarga	Grado de protección de las envolventes	Temperatura de uso °C	Material de la estructura	Material de la lámpara	Dimensiones mm	Peso g	Embalaje
BCB1-W	-	-	-	Si	USB / Wireless	IP20	-10 / +40	ABS	-	150 x 106 x 18 (uno solo)	190	1
BCB2-W	-	-	-	Si	USB / Wireless	IP20	-10 / +40	ABS	-	202 x 106 x 18 (doble)	270	1

## TRCB2 / TRÍPODE

### TRCB2

El trípode TRCB2 es extensible hasta un máximo de 2,0 m, y ofrece la máxima flexibilidad para colocar las lámparas CBLIGHT a la altura deseada.

Cuando se monta en el trípode, la luz se puede inclinar para proporcionar el ángulo óptimo.

Su estructura robusta lo hace seguro incluso cuando es completamente extendido.

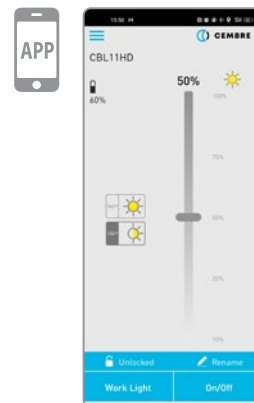
Tipo	Apropiado para lámpara Tipo	Material de la estructura	Altura mínima abierto mm	Altura máxima abierto mm	Base Ø máximo mm	Dimensiones cerrado mm	Peso g	Embalaje
TRCB2	CBL06 CBL07	Acero	1130	2000	1000	1030 x 160	3200	1



# ¡CBLIGHT HD, NUNCA MÁS SIN LUZ!

 **Bluetooth®**

Control vía App



Luces led COB  
de alta eficiencia

Alta protección al  
agua y a los golpes

Práctico tirador  
para el transporte

Regulación de  
la luminosidad  
de cinco niveles

Funcion de banco  
de energía

Soporte orientable

Cuerpo de aluminio fundido a presión

Acabados de goma blanda



## BATERÍA ÚNICA, MUCHOS USOS...



Las nuevas lámparas portátiles de alta eficiencia CBLIGHT HD utiliza el sistema de baterías METABO/CAS por 18V común a todas las herramientas accionadas a batería CEMBRE.



- **EFICIENCIA**, tecnología led COB de alta eficiencia
- **LUMINOSO**, 2000-10000 lúmenes
- **BAJO CONSUMO**, hasta 58h de autonomía y alto ahorro de energía
- **ROBUSTA Y ERGONÓMICA**, estructura de aluminio fundición a presión y alta protección IP
- **PRÁCTICAS**, aplicación de control BLUETOOTH y ajuste de la luminosidad de 5 niveles
- **SIEMPRE LISTA**, única batería compatible con el sistema METABO/CAS
- **FUNCIONALES**, con power bank integrado y toma de corriente USB para cargar dispositivos móviles

# CBL08HD / FARO PORTÁTIL MULTIUSO



## CBL08HD

El potente y compacto faro de trabajo CBL08HD está diseñado para uso profesional.

El faro está equipado con la última tecnología led COB de alto rendimiento y proporciona hasta 2000 lúmenes.

Compatible con baterías de 18V METABO/CAS, en Alternativa se puede utilizar la fuente de alimentación PSCB18-EU para la alimentación directa proporcionando un ilimitado suministro de luz.



compatible con el sistema de batería **METABO/CAS**



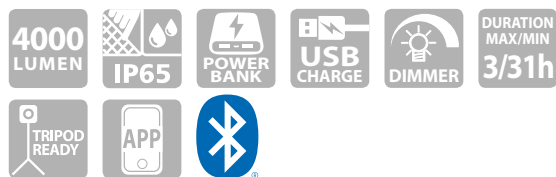
Tipo	Lumen	Duración con batería CB1852L en intensidad Máximo / Mínimo	Compatible con baterías METABO /CAS	Bluetooth	Desarrollado con Tipo (disponible bajo petición)	Grado de protección de las envolturas	Grado de protección Golpes	Temperatura de uso °C	Material de la estructura	Material de la lámpara	Dimensiones mm	Peso g	Embalaje
CBL08HD	2000	5.75 / 58 h	Si	No	<b>CB1820L</b> <b>CB1852L</b> <b>PSCB18-EU</b>	IP30	IK07	-10/+40	AL	PC	161 x 164 x 78	720	1

La función de atenuador incorporada le permite ajustar la emisión de luz en cinco niveles diferentes. Banco de energía integrado con toma USB para cargar dispositivos móviles.

El faro se suministra sin batería, se puede suministrar bajo pedido y está disponible como accesorio (ver página 15)



# CBL09HD / FARO PORTÁTIL PARA ENTORNOS MEDIOS



## CBL09HD

El potente y robusto CBL09HD está equipado con la última tecnología led COB y proporciona hasta 4000 lúmenes, lo que lo hace un faro de trabajo universal para el usuario profesional más exigente.



Bluetooth®



compatible con el sistema de batería **METABO/CAS**



Tipo	Lumen	Duración con batería CB1852L en intensidad Máximo / Mínimo	Compatible con baterías METABO /CAS	Bluetooth	Desarrollado con Tipo (disponible bajo petición)	Grado de protección de las envolturas	Grado de protección Golpes	Temperatura de uso °C	Material de la estructura	Material de la lámpara	Dimensiones mm	Peso kg	Embalaje
CBL09HD	4000	3 / 31 h	Si	Si	<b>CB1820L</b> <b>CB1852L</b> <b>PSCB18-EU</b>	IP65	IK07	-10/+40	AL	PC	263 x 230 x 119	2.35	1

Compatible con baterías de 18V METABO/CAS, en alternativa se puede utilizar la fuente de alimentación PSCB18-EU para la alimentación directa proporcionando un ilimitado suministro de luz.

El CBL09HD también tiene una batería de respaldo interna que garantiza hasta 2,5 horas adicionales a 400 lúmenes.

Con la aplicación de control BLUETOOTH fácil de usar, usted tiene la posibilidad de controlar el encendido/apagado, y controlar hasta cuatro luces de trabajo mediante un dispositivo móvil.

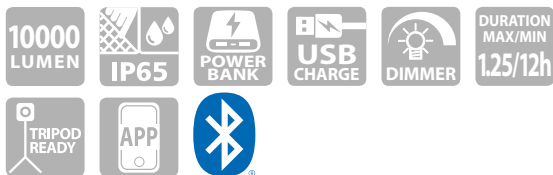
La función de atenuador incorporada le permite ajustar la emisión de luz en cinco niveles diferentes. Power bank integrado con toma USB para cargar dispositivos móviles. Equipado con un asa de transporte incorporada.

Se puede montar en el trípode CEMBRE TRCB1.

El faro se suministra sin batería, se puede suministrar bajo pedido y está disponible como accesorio (ver página 15)



# CBL10HD / FARO PORTÁTIL PARA GRANDES ESPACIOS



## CBL10HD

El potente y robusto CBL10HD está equipado con la última tecnología led COB y proporciona hasta 10.000 lúmenes, lo que lo hace un faro de trabajo universal para el usuario profesional más exigente.



Bluetooth®



compatible con el sistema de batería METABO/CAS



Tipo	Lumen	Duración con batería CB1852L en intensidad Máximo / Mínimo	Compatible con baterías METABO /CAS	Bluetooth	Desarrollado con Tipo (disponible bajo petición)	Grado de protección de las envolturas	Grado de protección Golpes	Temperatura de uso °C	Material de la estructura	Material de la lámpara	Dimensiones mm	Peso kg	Embalaje
CBL10HD	10.000	1.25 / 12 h	Si	Si	<b>CB1820L</b> <b>CB1852L</b> <b>PSCB18-EU</b>	IP65	IK07	-10/+40	AL	PC	304 x 292 x 131	3.72	1

Compatible con baterías de 18V METABO/CAS, en alternativa se puede utilizar la fuente de alimentación PSCB18-EU para la alimentación directa proporcionando un ilimitado suministro de luz.

El CBL10HD también tiene una batería de apoyo interna que garantiza hasta 1 horas adicionales a 1000 lúmenes.



Con la aplicación de control BLUETOOTH fácil de usar, usted tiene la posibilidad de controlar el encendido/apagado, y controlar hasta cuatro luces de trabajo mediante un dispositivo móvil.

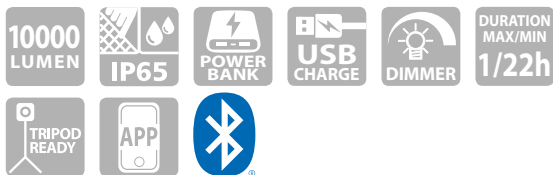
La función de atenuador incorporada le permite ajustar la emisión de luz en cinco niveles diferentes. Power bank integrado con toma USB para cargar dispositivos móviles. Equipado con un asa de transporte incorporada.

Se puede montar en el trípode CEMBRE TRCB1.

El faro se suministra sin batería, se puede suministrar bajo pedido y está disponible como accesorio (ver página 15)



## CBL11HD / LUZ PORTÁTIL A 360°



### CBL11HD

CBL11HD proporciona luz difusa y uniforme a 360° hasta 10.000 lúmenes, ideal para el profesional que requiere una iluminación potente y eficiente de toda la zona de trabajo, ideal para cualquier tipo de reparación, pintura u obra de construcción. El diseño compacto con asa de transporte lo hace extremadamente manejable y fácil de mover. Interruptor de iluminación 360°/180° según las necesidades de trabajo.



Bluetooth®



compatible con el sistema de batería **METABO/CAS**



Tipo	Lumen	Duración con batería CB1852L en intensidad Máximo / Mínimo	Compatible con baterías METABO /CAS	Bluetooth	Desarrollado con Tipo (disponible bajo petición)	Grado de protección de las envolturas	Grado de protección Golpes	Temperatura de uso °C	Material de la estructura	Material de la lámpara	Dimensiones mm	Peso kg	Embalaje
CBL11HD	10.000	1 / 22h	Si	Si	<b>CB1820L</b> <b>CB1852L</b> <b>PSCB18-EU</b>	IP65	IK07	-10/+40	AL	PC	395 x 200 x 212	3,7	1

Compatible con baterías de 18V METABO/CAS, en alternativa se puede utilizar la fuente de alimentación PSCB18-EU para la alimentación directa proporcionando un ilimitado suministro de luz.

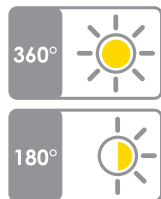
El CBL11HD también tiene una batería de respaldo interna que proporciona hasta 50 minutos más de 1000 lúmenes.

Con la aplicación de control BLUETOOTH fácil de usar, usted tiene la posibilidad de controlar el encendido/apagado y ajuste la salida de luz a través de un dispositivo móvil. La función de atenuador incorporada le permite ajustar la emisión de luz en cinco niveles diferentes.

Power bank integrado con toma USB para cargar dispositivos móviles. Equipado con un asa de transporte incorporada.

Se puede montar en el trípode CEMBRE TRCB1.

La luz se suministra sin batería, se puede suministrar bajo pedido y está disponible como accesorio (ver página 15)



Cambio de iluminación de 360° a 180°

## CBL12HD / LUZ DE TORRE

5000  
LUMEN

IP30

DIMMER

DURATION  
MAX/MIN  
2/4.5h

### CBL12HD

CBL12HD es un trípode con dos proyectores integrados capaces de proporcionar hasta 5000 lúmenes. Equipado con proyectores flexibles y giratorios de 360°, las luces se pueden colocar en diferentes direcciones para obtener el ángulo de iluminación deseado, proporcionando una condición perfecta de iluminación para cada necesidad de trabajo.



compatible con el sistema de batería METABO/CAS



Tipo	Lumen	Duración con batería CB1852L en intensidad Máximo / Mínimo	Compatible con baterías METABO /CAS	Bluetooth	Desarrollado con Tipo (disponible bajo petición)	Grado de protección de las envolturas	Grado de protección Golpes	Temperatura de uso °C	Material de la estructura	Material de la lámpara	Dimensiones mm	Peso kg	Embalaje
CBL12HD	5.000	2 / 4.5 h	Si	No	CB1852L PSCB18-EU	IP30	IK07	-10/+40	AL	PC	121 x 153 x 892	5.2	1

Es extensible hasta 2 metros y tiene 2 niveles de luz (50-100%). Compatible con baterías de 18V METABO/CAS, en alternativa se puede utilizar la fuente de alimentación PSCB18-EU para la alimentación directa proporcionando un ilimitado disponibilidad de luz.

Equipado con mango integrado y sistema de plegado rápido, TOWER LITE es compacto, ligero y fácil de transportar cuando está cerrado.

La luz se suministra sin batería, se puede suministrar bajo pedido y está disponible como accesorio (ver página 15)



## TRCB1 / TRÍPODE

### TRCB1

El trípode TRCB1 es extensible por sí mismo 1,35 m hasta un máximo de 3 m, y ofrece la máxima flexibilidad para posicionar luces CBLIGHT HD a la altura deseada.

Cuando se monta en el trípode, la luz puede inclinarse a voluntad para proporcionar el ángulo óptimo.

Su estructura robusta lo hace seguro incluso cuando está completamente extendido. Viene con puntos de anclaje que ofrecen una mayor estabilidad si el trípode está expuesto al viento fuerte o encuentra en una superficie irregular.

MAX 3m



MIN 1.35m



Ø MAX 1.2m

Tipo	Apropiado para la luz Tipo	Carga máxima kg	Peso kg	Embalaje
TRCB1	CBL09HD CBL10HD CBL11HD	10	6	1

## PSCB18-EU / ALIMENTADOR



### PSCB18-EU

Fuente de alimentación para la alimentación directa de las luces de techo de la serie CEMBRE CBLIGHT HD.



Tipo	Input - Output	Apropiado para la luz Tipo	Grado de protección de las envolventes	Grado de protección Golpes	Temperatura de uso °C	Dimensiones mm	Peso kg	Embalaje
PSCB18-EU	100-240V AC 50/60Hz - 18V DC 5A	CBL08HD CBL09HD CBL10HD CBL11HD CBL12HD	IP65	IK07	-10/+40	124x83x72	1.0	1

## ACCESORIOS



**CB1820L**, Batería  
Li-Ion 18.0V 2.0Ah



**CB1852L**, Batería  
Li-Ion 18.0V 5.2Ah

**ASC55-EU**, Cargador de batería  
(INPUT 220-240 V / 50-60 Hz;  
OUTPUT 12-42 V DC / 3.0 A max.)



Cod. 6260917



[www.cembre.com](http://www.cembre.com)



**CEMBRE S.p.A.**  
via Serenissima, 9  
25135 Brescia  
Italy  
Ph +39 030 36921  
[ufficio.vendite@cembre.com](mailto:ufficio.vendite@cembre.com)  
[sales@cembre.com](mailto:sales@cembre.com)

**CEMBRE Ltd.**  
Dunton Park,  
Kingsbury Road,  
Curdworth, Sutton Coldfield,  
West Midlands, B76 9EB  
United Kingdom  
Ph +44 01675 470440  
[sales@cembre.co.uk](mailto:sales@cembre.co.uk)

**CEMBRE S.a.r.l.**  
22 Avenue Ferdinand  
de Lesseps  
91420 Morangis Cedex  
France  
Ph +33 01 60 49 11 90  
[info@cembre.fr](mailto:info@cembre.fr)

**CEMBRE España S.L.U.**  
Calle Verano 6 y 8  
Pl Las Monjas  
28850 Torrejón de Ardoz  
Madrid - Spain  
Ph +34 91 4852580  
[comercial@cembre.com](mailto:comercial@cembre.com)

**CEMBRE GmbH**  
Geschäftsbereich  
Energie- und Bahntechnik  
Heidemannstr. 166  
80939 München  
Germany  
Ph +49 89-3580676  
[info@cembre.de](mailto:info@cembre.de)

**CEMBRE GmbH**  
Geschäftsbereich  
Industrie und Handel  
Boschstraße 7  
71384 Weinstadt  
Germany  
Ph +49 7151-20536-60  
[info-w@cembre.de](mailto:info-w@cembre.de)

**CEMBRE Inc.**  
Raritan Center Business Park  
300 Columbus Circle-S.F.,  
Edison, NJ 08837 USA  
Ph +1 (732) 225-7415  
[sales.us@cembre.com](mailto:sales.us@cembre.com)  
**Midwest Office**  
1051 Perimeter Dr #470  
Schaumburg, IL 60173

