



CEMBRE

CBLIGHT Lampade portatili





La serie **CEMBRE CBLIGHT (CBL)** si compone di **una gamma completa di luci a led**: torce, lampade e faretti portatili estremamente **pratici e funzionali**.

Compatte e facili da usare, le luci della serie **CBLIGHT** sono una pratica soluzione in qualsiasi situazione **in cui è necessario un rapido ed efficiente supporto luminoso, senza cavi**.

I supporti magnetici rendono le CBLight utili per tutte le attività all'aperto, in cantiere e nelle situazioni di emergenza, ideali in macchina, in casa o in ufficio.

La **batteria ricaricabile integrata** garantisce durata e basso consumo grazie alle celle in polimeri di litio (Li-POLY), più vantaggiose rispetto alle classiche ioni di litio (Li-ION).

L'**elevata protezione IP** unita alle finiture in solida **gomma antiurto e antiscivolo**, rendono la serie **CBL** estremamente robusta e sicura.



PERCHÉ CEMBRE CBLIGHT?



NUOVA SERIE CEMBRE CBLIGHT HD



La nuova serie **CEMBRE CBLIGHT HD** comprende una vasta gamma di luci da lavoro, tutte di qualità superiore: sono **lampade costruite per lavorare e durare**.

Le lampade da lavoro **CBLIGHT HD** sono concepite per assicurare **durevolezza estrema e prestazioni sempre efficienti nel tempo**.

Tutti i prodotti della gamma sono robusti e in **grado di operare con affidabilità in ambienti di lavoro davvero gravosi**, in cui sia gli operatori professionisti, sia i loro attrezzi sono esposti a condizioni ostili, in presenza di umidità e contaminazione.

Le lampade hanno **classe di protezione IP elevata**, per assicurare un'adeguata resistenza anche in caso di uso esterno in qualsiasi clima.



CBL01 / TORCIA TASCABILE



CBL01

La comoda torcia CBL01 ha le dimensioni di una penna ed è dotata di doppio punto luce per illuminare aree di lavoro ridotte. La luce laterale consente di illuminare l'area lasciandola nel taschino, mentre la luce frontale permette di ispezionare le parti meno accessibili. Il fermaglio dotato di magnete permette di fissarla a qualsiasi superficie metallica liberando le mani dell'operatore. Fornita con cavo di ricarica USB.



CBL02-W / TORCIA FRONTALE



CBL02-W

Ideale per qualsiasi attività indoor e outdoor che richieda illuminazione circoscritta e libertà di azione, la torcia frontale CBL02-W è dotata di sensore a sfioro per facilitarne l'uso con guanti da lavoro. La funzione di modulazione dell'intensità consente di adattare l'autonomia in base al bisogno.

Versatile, orientabile e regolabile mediante fascia elastica per accomodarla agli elmetti da lavoro di varie taglie. Fornita con cavo di ricarica USB e caricabatterie.



Tipo	Lumen Fronte / Torcia	Durata Fronte / Torcia	Classe Energetica	Supporto Magnetico	Ricarica Tipo	Grado di Protezione Involucro	Temperatura di Utilizzo °C	Materiale Corpo	Materiale Lampada	Dimensioni mm	Peso g	Imballo
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++	Si	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 / LAMPADA MULTIUSO



CBL03-W

La lampada multiuso CBL03-W è la mini-lampada che può essere utilizzata su tavolo oppure appesa su superfici metalliche grazie al comodo magnete o al gancio di sospensione. È dotata di impugnatura antiscivolo ergonomica per facilitarne ulteriormente l'impiego.

I 2 punti luce con la funzione dimmer permettono di modulare l'intensità e l'autonomia al bisogno. La compattezza la rende ideale da tasca per giacca o pantaloni da lavoro. Fornita con cavo di ricarica USB e caricabatterie.



CBL04-W / LAMPADA A STELO SALVA-SPAZIO



CBL04-W

La più versatile della famiglia è la CBL04-W che grazie al doppio punto luce, alle 2 intensità di luce dimmerabili ed allo stelo ruotabile e pieghevole, permette un'illuminazione ideale in tutte le condizioni. Il doppio supporto magnetico e il gancio di sospensione consentono il fissaggio della lampada ovunque. Facile da portare in borsa o in tasca per la compattezza unita all'autonomia e al peso ridotto.

È la soluzione per ispezionare zone poco accessibili per la dimensione ridotta dello stelo.

Fornita con cavo di ricarica USB e caricabatterie.



Tipo	Lumen Fronte/Torcia	Durata Fronte/Torcia	Classe Energetica	Supporto Magnetico	Ricarica Tipo	Grado di Protezione Involucro	Temperatura di Utilizzo °C	Materiale Corpo	Materiale Lampada	Dimensioni mm	Peso g	Imballo
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 / LAMPADA PORTATILE



CBL05-W

Con l'impugnatura ergonomica in plastica bicomponente la CBL05-W è la lampada più comoda e robusta da impugnare per ispezioni di vario genere.

Doppio punto luce, luminosità elevata dimmerabile e la lunga durata la rendono idonea per soddisfare svariati bisogni.

Dotata di supporto da tavolo magnetico con gancio di sospensione a scomparsa.

Fornita con cavo di ricarica USB e caricabatterie.



CBL06 / FARO PORTATILE PER MEDI AMBIENTI



CBL06

Il faro portatile CBL06 risponde ai bisogni di coloro che devono illuminare piccoli-medii ambienti di lavoro.

Il supporto da tavolo magnetico consente il fissaggio del faro su superfici o travi metalliche.

La funzione power bank permette la ricarica di piccoli dispositivi tramite l'uscita USB, utile per casi di emergenza.

Fornita con cavo di ricarica USB e caricabatterie.



Tipo	Lumen Fronte / Torcia	Durata Fronte / Torcia	Classe Energetica	Supporto Magnetico	Ricarica Tipo	Grado di Protezione Involucro	Temperatura di Utilizzo °C	Materiale Corpo	Materiale Lampada	Dimensioni mm	Peso g	Imballo
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 / FARO PORTATILE PER GRANDI AMBIENTI



CBL07

La luce diffusa emessa dal faro CBL07 consente l'illuminazione di grandi ambienti.

Leggero, pratico e robusto è la soluzione versatile per avere un punto luce rapido da installare.

La funzione power bank permette la ricarica di piccoli dispositivi tramite l'uscita USB, utile per casi di emergenza.

Fornito con caricabatterie.



BCB1-W / BCB2-W / BASI RICARICA WIRELESS



Tipo	Adatto per lampada Tipo
BCB1-W	CBL02-W
BCB2-W	CBL03-W
	CBL04-W
	CBL05-W

BCB2-W



BCB1-W



BCB1-W / BCB2-W

Le basi di ricarica BCB1-W e BCB2-W facilitano il mantenimento della carica rendendo le lampade sempre pronte all'uso; magnetiche sia per consentire un rapido fissaggio a superfici metalliche, sia per trattenere le lampade durante la fase di ricarica.

La base singola BCB1-W è concepita per ricaricare una sola lampada; la BCB2-W permette la ricarica di 2 lampade allo stesso tempo.

Fornite con cavo di ricarica USB e caricabatterie.



Tipo	Lumen	Durata	Classe Energetica	Supporto Magnetico	Ricarica Tipo	Grado di Protezione Involucro	Temperatura di Utilizzo °C	Materiale Corpo	Materiale Lampada	Dimensioni mm	Peso g	Imballo
BCB1-W	-	-	-	Si	USB / Wireless	IP20	-10 / +40	ABS	-	150 x 106 x 18 (singolo)	190	1
BCB2-W	-	-	-	Si	USB / Wireless	IP20	-10 / +40	ABS	-	202 x 106 x 18 (doppio)	270	1

TRCB2 / TREPPIEDE

TRCB2

Il treppiede TRCB2 è estensibile fino ad un massimo di 2,0 m, ed offre la massima flessibilità per posizionare le lampade CBLIGHT all'altezza desiderata.

Quando è montata sul treppiede, la luce può essere inclinata a piacere per fornire l'angolo di fascio ottimale. La sua struttura robusta lo rende sicuro anche quando è completamente esteso.

Tipo	Adatto per lampada Tipo	Materiale Corpo	Altezza minima aperto mm	Altezza massima aperto mm	Base Ø massimo mm	Dimensioni chiuso mm	Peso g	Imballo
TRCB2	CBL06 CBL07	Acciaio	1130	2000	1000	1030 x 160	3200	1



CBLIGHT HD, MAI PIÙ SENZA LUCE!

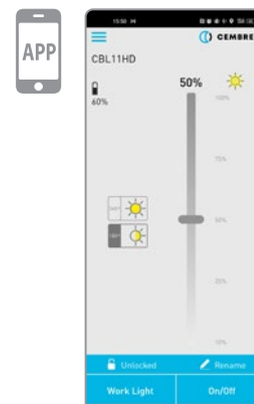
Luce LED COB
ad alta efficienza

Elevata protezione
all'acqua ed agli urti



 **Bluetooth®**

Controllo tramite App



Pratica maniglia
per il trasporto

Regolazione della
luminosità a 5 livelli

Funzione power bank



UNICA BATTERIA, MOLTI USI...



Le nuove lampade portatili ad alta efficienza CBLIGHT HD utilizzano il sistema di batterie METABO/CAS da 18V comune a tutti gli utensili alimentati a batteria CEMBRE.



- **EFFICIENTI**, tecnologia LED COB ad alta efficienza
- **LUMINOSE**, 2000-10000 lumen
- **A BASSO CONSUMO**, fino a 58h di autonomia ed elevato risparmio energetico
- **ROBUSTE ed ERGONOMICHE**, struttura in alluminio pressofuso e protezione IP elevata
- **PRATICHE**, app di controllo BLUETOOTH e regolazione della luminosità a 5 livelli
- **SEMPRE PRONTE**, unica batteria compatibile con il sistema METABO/CAS
- **FUNZIONALI**, con power bank integrato e presa USB per la ricarica di dispositivi mobili

CBL08HD / FARO PORTATILE MULTIUSO



CBL08HD

Il potente e compatto faro da lavoro CBL08HD è progettato per un uso professionale.

Il faro è dotato della più recente tecnologia LED COB ad alte prestazioni e fornisce fino a 2000 lumen.

Compatibile con batterie METABO/CAS da 18V, in alternativa può essere utilizzato l'alimentatore PSCB18-EU per l'alimentazione diretta fornendo una illimitata disponibilità di luce.



compatibile con
il sistema batterie
METABO/CAS



Tipo	Lumen	Durata con Batteria CB1852L ad Intensità Massima / Minima	Compatibile con Batterie METABO /CAS	Bluetooth	Alimentato con Tipo (fornibile a richiesta)	Grado di Protezione Involucro	Grado di Protezione Urti	Temperatura di Utilizzo °C	Materiale Corpo	Materiale Lampada	Dimensioni mm	Peso g	Imballo
CBL08HD	2000	5.75 / 58 h	Si	No	CB1820L CB1852L PSCB18-EU	IP30	IK07	-10/+40	AL	PC	161 x 164 x 78	720	1

La funzione dimmer incorporata consente di regolare l'emissione di luce in cinque diversi livelli.

Power bank integrato con presa USB per la ricarica di dispositivi mobili.

Il faro viene fornito senza batteria, è fornibile a richiesta e disponibile come accessorio (consultare la pag. 15)



CBL09HD / FARO PORTATILE PER MEDI AMBIENTI



CBL09HD

Il potente e robusto CBL09HD è dotato della più recente tecnologia LED COB e fornisce fino a 4000 lumen, il che lo rende un faro da lavoro universale a tutto tondo per l'utente professionale più esigente.



Bluetooth®



compatibile con
il sistema batterie
METABO/CAS



Tipo	Lumen	Durata con Batteria CB1852L ad Intensità Massima / Minima	Compatibile con Batterie METABO /CAS	Bluetooth	Alimentato con Tipo (fornibile a richiesta)	Grado di Protezione Involucro	Grado di Protezione Urti	Temperatura di Utilizzo °C	Materiale Corpo	Materiale Lampada	Dimensioni mm	Peso kg	Imballo
CBL09HD	4000	3/31 h	Si	Si	CB1820L CB1852L PSCB18-EU	IP65	IK07	-10/+40	AL	PC	263 x 230 x 119	2.35	1

Compatibile con batterie METABO/CAS da 18V, in alternativa può essere utilizzato l'alimentatore PSCB18-EU per l'alimentazione diretta fornendo una illimitata disponibilità di luce.

CBL09HD possiede inoltre una batteria di backup interna che garantisce fino a 2,5 ore in più a 400 lumen.

Con l'app di controllo BLUETOOTH di facile utilizzo, si ha la possibilità di comandare accensione/spengimento e controllare fino a quattro luci di lavoro tramite un dispositivo mobile.

La funzione dimmer incorporata consente di regolare l'emissione di luce in cinque diversi livelli. Power bank integrato con presa USB per la ricarica di dispositivi mobili. Dotato di una maniglia per il trasporto integrata.

Può essere montato su treppiede CEMBRE TRCB1.

Il faro viene fornito senza batteria, è fornibile a richiesta e disponibile come accessorio (consultare la pag. 15)



CBL10HD / FARO PORTATILE PER GRANDI AMBIENTI



CBL10HD

Il potente e robusto CBL10HD è dotato della più recente tecnologia LED COB e fornisce fino a 10.000 lumen, il che lo rende un faro da lavoro universale a tutto tondo per l'utente professionale più esigente.



Bluetooth®



compatibile con
il sistema batterie
METABO/CAS



Tipo	Lumen	Durata con Batteria CB1852L ad Intensità Massima / Minima	Compatibile con Batterie METABO /CAS	Bluetooth	Alimentato con Tipo (fornibile a richiesta)	Grado di Protezione Involucro	Grado di Protezione Urti	Temperatura di Utilizzo °C	Materiale Corpo	Materiale Lampada	Dimensioni mm	Peso kg	Imballo
CBL10HD	10.000	1.25 / 12 h	Si	Si	CB1820L CB1852L PSCB18-EU	IP65	IK07	-10/+40	AL	PC	304 x 292 x 131	3.72	1

Compatibile con batterie METABO/CAS da 18V, in alternativa può essere utilizzato l'alimentatore PSCB18-EU per l'alimentazione diretta fornendo una illimitata disponibilità di luce.

CBL10HD possiede inoltre una batteria di backup interna che garantisce fino a 1 ora in più a 1000 lumen.

Con l'app di controllo BLUETOOTH di facile utilizzo, si ha la possibilità di comandare accensione/spengimento e controllare fino a quattro luci di lavoro tramite un dispositivo mobile.

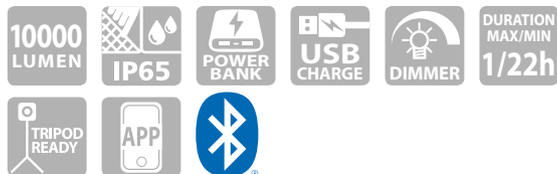
La funzione dimmer incorporata consente di regolare l'emissione di luce in cinque diversi livelli. Power bank integrato con presa USB per la ricarica di dispositivi mobili. Dotato di una maniglia per il trasporto integrata.

Può essere montato su treppiede CEMBRE TRCB1.

Il faro viene fornito senza batteria, è fornibile a richiesta e disponibile come accessorio (consultare la pag. 15)



CBL11HD / LUCE PORTATILE A 360°



CBL11HD

CBL11HD fornisce luce diffusa e uniforme a 360° fino a 10.000 lumen, ideale per il professionista che richiede un'illuminazione potente ed efficiente dell'intera area di lavoro, ideale per qualsiasi tipo di riparazione, verniciatura o lavoro di costruzione. Il design compatto con maniglia per il trasporto lo rende estremamente maneggevole e facile da spostare. Switch illuminazione 360°/180° in base alle esigenze di lavoro.



Bluetooth®



compatibile con
il sistema batterie
METABO/CAS



Tipo	Lumen	Durata con Batteria CB1852L ad Intensità Massima / Minima	Compatibile con Batterie METABO /CAS	Bluetooth	Alimentato con Tipo (fornibile a richiesta)	Grado di Protezione Involucro	Grado di Protezione Urti	Temperatura di Utilizzo °C	Materiale Corpo	Materiale Lampada	Dimensioni mm	Peso kg	Imballo
CBL11HD	10.000	1 / 22h	Si	Si	CB1820L CB1852L PSCB18-EU	IP65	IK07	-10/+40	AL	PC	395 x 200 x 212	3,7	1

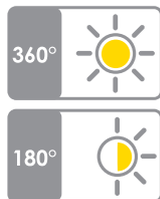
Compatibile con batterie METABO/CAS da 18V, in alternativa può essere utilizzato l'alimentatore PSCB18-EU per l'alimentazione diretta fornendo una illimitata disponibilità di luce.

CBL11HD possiede inoltre una batteria di backup interna che garantisce fino a 50 minuti in più a 1000 lumen.

Con l'app di controllo BLUETOOTH di facile utilizzo, si ha la possibilità di comandare accensione/spengimento e regolare l'emissione luminosa tramite un dispositivo mobile. La funzione dimmer incorporata consente di regolare l'emissione di luce in cinque diversi livelli. Power bank integrato con presa USB per la ricarica di dispositivi mobili. Dotato di una maniglia per il trasporto integrata.

Può essere montato su treppiede CEMBRE TRCB1.

La luce viene fornita senza batteria, è fornibile a richiesta e disponibile come accessorio (consultare la pag. 15)



Cambio illuminazione da 360° a 180°

CBL12HD / LUCE A TORRE

CBL12HD

CBL12HD è un treppiede con due proiettori integrati in grado di fornire fino a 5000 lumen.

Dotato di proiettori flessibili e girevoli a 360°, le luci possono essere posizionate in diverse direzioni per ottenere il fascio di luce desiderato, fornendo una perfetta condizione di illuminazione per ogni esigenza di lavoro.

È estensibile fino a 2 metri e dispone di 2 livelli di luce (50-100%). Compatibile con batterie METABO/CAS da 18V, in alternativa può essere utilizzato l'alimentatore PSCB18-EU per l'alimentazione diretta fornendo una illimitata disponibilità di luce. Dotato di maniglia integrata e sistema di piegatura rapida, TOWER LITE è compatto, leggero e facile da trasportare una volta chiuso.

La luce viene fornita senza batteria, è fornibile a richiesta e disponibile come accessorio (consultare la pag. 15)

5000
LUMEN

IP30

DIMMER

DURATION
MAX/MIN
2/4.5h



compatibile con
il sistema batterie
METABO/CAS



Tipo	Lumen	Durata con Batteria CB1852L ad Intensità Massima / Minima	Compatibile con Batterie METABO /CAS	Bluetooth	Alimentato con Tipo (fornibile a richiesta)	Grado di Protezione Involucro	Grado di Protezione Urti	Temperatura di Utilizzo °C	Materiale Corpo	Materiale Lampada	Dimensioni mm	Peso kg	Imballo
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

TRCB1 / TREPPIEDE

TRCB1

Il treppiede TRCB1 è estensibile da soli 1,35 m fino ad un massimo di 3 m, ed offre la massima flessibilità per posizionare le luci CBLIGHT HD all'altezza desiderata.

Quando è montata sul treppiede, la luce può essere inclinata a piacere per fornire l'angolo di fascio ottimale. La sua struttura robusta lo rende sicuro anche quando è completamente esteso. Viene fornito con punti di ancoraggio che offrono una maggiore stabilità se il treppiede è esposto a vento forte o si trova su una superficie irregolare.

MAX 3m

MIN 1.35m



Tipo	Adatto per Luce Tipo	Carico massimo kg	Peso kg	Imballo
TRCB1	CBL09HD CBL10HD CBL11HD	10	6	1

PSCB18-EU / ALIMENTATORE



PSCB18-EU

Alimentatore per l'alimentazione diretta delle luci portatili della serie CEMBRE CBLIGHT HD.



Tipo	Input - Output	Adatto per Luce Tipo	Grado di Protezione Involucri	Grado di Protezione Urti	Temperatura di Utilizzo °C	Dimensioni mm	Peso kg	Imballo
PSCB18-EU	100-240V AC 50/60Hz - 18V DC 5A	CBL08HD CBL09HD CBL10HD CBL11HD CBL12HD	IP65	IK07	-10/+40	124x83x72	1.0	1

MBCB-1 Staffa magnetica

Staffa magnetica compatta e molto potente progettata per il montaggio ed il posizionamento flessibile della CBL09HD su qualsiasi superficie metallica.



MBCB-1D Staffa a doppio magnete

Staffa magnetica estremamente potente progettata per il montaggio ed il posizionamento flessibile di CBL09HD e CBL10HD su qualsiasi superficie metallica. La staffa ha 2 magneti estremamente potenti.



SBCB-1 Staffa per ponteggi

Appositamente progettato per fissare le lampade CBL09HD e CBL10HD sui ponteggi. Il supporto può essere fissato a qualsiasi oggetto rotondo Ø40-50 mm.



BATTERIE E CARICABATTERIE



CB1820L, Batteria Li-Ion 18.0V 2.0Ah



CB1852L, Batteria Li-Ion 18.0V 5.2Ah

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



ACCESSORI

Adattatori per batterie per CBLIGHT HD



Adattatori intelligenti progettati per utilizzare batterie 18V/20V di altri produttori sulle luci da lavoro della serie CEMBRE CBLIGHT HD.

Ogni adattatore è compatibile con le batterie da 18 V/20 V fornite con gli elettrotensili delle marche più diffuse. Basta montare l'adattatore specifico sulla lampada da lavoro, collegare la batteria e sei pronto per lavorare.

Tipo	Adatto per batteria Tipo
03.6149C	MILWAUKEE
03.6148C	MAKITA
03.6140C	BOSCH/AMPSHARE
03.6157C	HILTI
03.6142C	DEWALT

Cod. 6260903



www.cembre.com



CEMBRE S.p.A.
via Serenissima, 9
25135 Brescia
Italy
Ph +39 030 36921
ufficio.vendite@cembre.com
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

CEMBRE S.a.r.l.
22 Avenue Ferdinand
de Lesseps
91420 Morangis Cedex
France
Ph +33 01 60 49 11 90
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

CEMBRE GmbH
Geschäftsbereich
Energie- und Bahntechnik
Heidemannstr. 166
80939 München
Germany
Ph +49 89-3580676
info@cembre.de

CEMBRE GmbH
Geschäftsbereich
Industrie und Handel
Boschstraße 7
71384 Weinstadt
Germany
Ph +49 7151-20536-60
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
Midwest Office
1051 Perimeter Dr #470
Schaumburg, IL 60173

