

Arbeitsleuchten



Multifunktionsleuchte POWERMOON® Pocketmoon

SKU: 225.294

Der POCKETMOON® ist eine innovative und portable Lichtquelle, die aus dem Hause POWERMOON® entwickelt wurde. Das leistungsfähige LED System und die Möglichkeit sowohl Gleichspannung als auch Wechselspannung benutzen zu können, macht den POCKETMOON® zu einem bahnbrechenden Produkt für die Lichtindustrie. Er schafft mit seiner kühlen und blendfreien LED-Technologie die komfortabelste Arbeits- oder Freizeitumgebung. Der POCKETMOON® hat inklusive dem 3.5 Meter Dreibeinstativ ein Transportgewicht von gerade mal 6 kg und ist deshalb die optimale Lichtlösung für jede Situation.

Merkmale:

Mehrere LED Paneele nutzbar auf Wechselspannung und Gleichspannung (AC und DC)

Blendfreies Licht in einem Radius von 10 Metern dank innovativen LED-System, dass keine Abkühlzeit benötigt

Handliches Set mit einem 3.5 Meter teleskopierbarem Edelstahl Stativ, Transporttasche, Netzgerät und 12 V Autoadapter

Hervorragende Eigenschaften wie wasserdicht (IP68) und bruchsicher ideal geeignet für jeden Einsatz

Integrierter Kugelkopf zur einfachen und schnellen Einstellung der benötigten Lichtrichtung

Magnetisch eingebaute Halterung die mit dem Stativ oder mit einer magnetischen Oberfläche verbunden werden kann

Hochwertiges Material komplett aus korrosionsbeständigem Edelstahl und Aluminium gefertigt

Technische Daten:

Spannungsversorgung: 12V DC + 230 VAC, 50 Hz

Stromversorgung: 4.7 A

Leistung: 120 W

Lichtmenge: 13'000 Lumen

Schutzart: IP 68

Masse (d x H): 420 x 85 mm

Packmasse (L x B x H): 1000 x 360 x 100 mm

Gewicht: 6 kg

Im Lieferumfang enthalten:

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

POWERMOON® POCKETMOON®
Netzgerät mit Anschlusskabel
Transporttasche
Edelstahlstativ mit Magnetkopf
Krokodilklemmen zum Anschluss an eine Autobatterie
Auto Adapter für 12V Stromversorgung





Akkuscheinwerfer Aldebaran 4000A X1.1

SKU: 225.226

Kabellos, leistungsstark und robust. Das sind die Eigenschaften der X-Serie von Aldebaran. Durch den Einsatz von hocheffizienten spezial LEDs wird eine gleichmässige Ausleuchtung und sichere, blendfreie Sicht gewährleistet. Das Low Battery Message System (LBMS) zeigt Ihnen rechtzeitig an, wenn die Akkukapazität einen niedrigen Stand erreicht hat und ggf. nachgeladen werden sollte. Sollte während langen Einsätzen, gerade im Aussenbereich, sich die Akkuladung trotzdem einmal komplett erschöpfen, so ermöglicht die Take Me Home Funktion sie leicht im Dunkeln wiederzufinden. Hierzu signalisiert die Leuchte ihren Standort durch eine integrierte, automatische Rotlicht-Blinkfunktion.

Merkmale:

- Extrem robust mit Leuchtkörper aus Flugzeugaluminium
- Schlagfeste Steuerscheibe aus Polycarbonat
- Rutschfeste Gummibedienelemente, die auch mit Handschuhen bedient werden können
- Hochwertige Lithium Ionen Technologie
- Blendfreie, homogene Lichterzeugung
- Lichtleistung stufenlos regelbar
- Betrieb mit integriertem Akku und/oder mit dem mitgelieferten Ladegerät möglich
- Frühzeitige Erkennung niedriger Akkukapazität durch (LBMS)
- Integrierte Take Me Home Funktion

Technische Daten:

- Leistungsaufnahme: 12 W
- Leuchtmittel: LED
- Lichtstrom: 1200 Lumen
- Farbtemperatur: 5000 °K
- Schutzart: IP54
- Laufzeit: 2.5 h bei höchster Stufe, 16 h auf niedrigster Stufe
- Akku-Typ: LI-ION
- Ladezeit: 3 h
- Ladegerät: 100 - 240 V AC
- Masse (L X B X H): 270 x 120 x 145 mm
- Gewicht: 1.05 kg

Optional erhältlich:

- KFZ-Ladegerät 12 - 24 V DC
- Stativhalterung
- Magnethalterung





Akkuscheinwerfer Aldebaran 4000A X1.2

SKU: 225.227

Kabellos, leistungsstark und robust. Das sind die Eigenschaften der X-Serie von Aldebaran. Durch den Einsatz von hocheffizienten spezial LEDs wird eine gleichmässige Ausleuchtung und sichere, blendfreie Sicht gewährleistet. Das Low Battery Message System (LBMS) zeigt Ihnen rechtzeitig an, wenn die Akkukapazität einen niedrigen Stand erreicht hat und ggf. nachgeladen werden sollte. Sollte während langen Einsätzen, gerade im Aussenbereich, sich die Akkuladung trotzdem einmal komplett erschöpfen, so ermöglicht die Take Me Home Funktion sie leicht im Dunkeln wiederzufinden. Hierzu signalisiert die Leuchte ihren Standort durch eine integrierte, automatische Rotlicht-Blinkfunktion.

Merkmale:

- Extrem robust mit Leuchtkörper aus Flugzeugaluminium
- Schlagfeste Steuerscheibe aus Polycarbonat
- Rutschfeste Gummibedienelemente, die auch mit Handschuhen bedient werden können
- Hochwertige Lithium Ionen Technologie
- Blendfreie, homogene Lichterzeugung
- Lichtleistung stufenlos regelbar
- Betrieb mit integriertem Akku und/oder mit dem mitgelieferten Ladegerät möglich
- Frühzeitige Erkennung niedriger Akkukapazität durch (LBMS)
- Integrierte Take Me Home Funktion

Technische Daten:

- Leistungsaufnahme: 12 W
- Leuchtmittel: LED
- Lichtstrom: 1200 Lumen
- Farbtemperatur: 5000 °K
- Schutzart: IP54
- Laufzeit: 5 h bei höchster Stufe, 32 h auf niedrigster Stufe
- Akku-Typ: LI-ION
- Ladezeit: 3 h
- Ladegerät: 100 - 240 V AC
- Masse (L X B X H): 270 x 120 x 145 mm
- Gewicht: 1.25 kg

Optional erhältlich:

- KFZ-Ladegerät 12 - 24 V DC
- Stativhalterung
- Magnethalterung





Akkuscheinwerfer Aldebaran 4000A X2.1

SKU: 225.228

Kabellos, leistungsstark und robust. Das sind die Eigenschaften der X-Serie von Aldebaran. Durch den Einsatz von hocheffizienten spezial LEDs wird eine gleichmässige Ausleuchtung und sichere, blendfreie Sicht gewährleistet. Das Low Battery Message System (LBMS) zeigt Ihnen rechtzeitig an, wenn die Akkukapazität einen niedrigen Stand erreicht hat und ggf. nachgeladen werden sollte. Sollte während langen Einsätzen, gerade im Aussenbereich, sich die Akkuladung trotzdem einmal komplett erschöpfen, so ermöglicht die Take Me Home Funktion sie leicht im Dunkeln wiederzufinden. Hierzu signalisiert die Leuchte ihren Standort durch eine integrierte, automatische Rotlicht-Blinkfunktion.

Merkmale:

- Extrem robust mit Leuchtkörper aus Flugzeugaluminium
- Schlagfeste Steuerscheibe aus Polycarbonat
- Rutschfeste Gummibedienelemente, die auch mit Handschuhen bedient werden können
- Hochwertige Lithium Ionen Technologie
- Blendfreie, homogene Lichterzeugung
- Lichtleistung stufenlos regelbar
- Betrieb mit integriertem Akku und/oder mit dem mitgelieferten Ladegerät möglich
- Frühzeitige Erkennung niedriger Akkukapazität durch (LBMS)
- Integrierte Take Me Home Funktion

Technische Daten:

- Leistungsaufnahme: 22 W
- Leuchtmittel: LED
- Lichtstrom: 2200 Lumen
- Farbtemperatur: 5000 °K
- Schutzart: IP54
- Laufzeit: 3 h bei höchster Stufe, 20 h auf niedrigster Stufe
- Akku-Typ: LI-ION
- Ladezeit: 3 h
- Ladegerät: 100 - 240 V AC
- Masse (L X B X H): 388 x 120 x 145 mm
- Gewicht: 1.6 kg

Optional erhältlich:

- KFZ-Ladegerät 12 - 24 V DC
- Stativhalterung
- Magnethalterung





Akkuscheinwerfer Aldebaran 4000A X2.2

SKU: 225.229

Kabellos, leistungsstark und robust. Das sind die Eigenschaften der X-Serie von Aldebaran. Durch den Einsatz von hocheffizienten spezial LEDs wird eine gleichmässige Ausleuchtung und sichere, blendfreie Sicht gewährleistet. Das Low Battery Message System (LBMS) zeigt Ihnen rechtzeitig an, wenn die Akkukapazität einen niedrigen Stand erreicht hat und ggf. nachgeladen werden sollte. Sollte während langen Einsätzen, gerade im Aussenbereich, sich die Akkuladung trotzdem einmal komplett erschöpfen, so ermöglicht die Take Me Home Funktion sie leicht im Dunkeln wiederzufinden. Hierzu signalisiert die Leuchte ihren Standort durch eine integrierte, automatische Rotlicht-Blinkfunktion.

Merkmale:

- Extrem robust mit Leuchtkörper aus Flugzeugaluminium
- Schlagfeste Steuerscheibe aus Polycarbonat
- Rutschfeste Gummibedienelemente, die auch mit Handschuhen bedient werden können
- Hochwertige Lithium Ionen Technologie
- Blendfreie, homogene Lichterzeugung
- Lichtleistung stufenlos regelbar
- Betrieb mit integriertem Akku und/oder mit dem mitgelieferten Ladegerät möglich
- Frühzeitige Erkennung niedriger Akkukapazität durch (LBMS)
- Integrierte Take Me Home Funktion

Technische Daten:

- Leistungsaufnahme: 22 W
- Leuchtmittel: LED
- Lichtstrom: 2'200 Lumen
- Farbtemperatur: 5000°K
- Schutzart: IP54
- Laufzeit: 4.5 h bei höchster Stufe, 30 h auf niedrigster Stufe
- Akku-Typ: LI-ION
- Ladezeit: 4.5 h
- Ladegerät: 100 - 240 V AC
- Masse (L X B X H): 388 x 120 x 145 mm
- Gewicht: 1.8 kg

Optional erhältlich:

- KFZ-Ladegerät 12 - 24 V DC
- Stativhalterung
- Magnethalterung





Akkuscheinwerfer Aldebaran X1.2 "Traffic"

SKU: 225.227A

Kabellos, leistungsstark und robust. Das sind die Eigenschaften der X-Serie von Aldebaran. Durch den Einsatz von hocheffizienten spezial LEDs wird eine gleichmässige Ausleuchtung und sichere, blendfreie Sicht gewährleistet. Mit der neuen Generation der Signal-Serie wurde die professionelle Einsatzleuchte mit einem farbigen und gut sichtbaren Blinklicht entscheidend verbessert und das Einsatzspektrum erweitert. Möglich ist dies durch die eigens entwickelten LED-Arrays die speziell darauf ausgerichtet sind, die Erkennbarkeit auf grosse Entfernungen zu verbessern um die Sicherheit zu erhöhen. Das Low Battery Message System (LBMS) zeigt Ihnen rechtzeitig an, wenn die Akkukapazität einen niedrigen Stand erreicht hat und ggf. nachgeladen werden sollte. Sollte während langen Einsätzen, gerade im Aussenbereich, sich die Akkuladung trotzdem einmal komplett erschöpfen, so ermöglicht die Take Me Home Funktion das leichte auffinden im Dunkeln. Hierzu signalisiert die Leuchte ihren Standort durch eine integrierte, automatische Rotlicht-Blinkfunktion.

Merkmale:

- Kann als Arbeits- oder Signalbeleuchtung genutzt werden
- Extrem robust mit Leuchtkörper aus Flugzeugaluminium und Schlagfester Steuerscheibe aus Polycarbonat
- Rutschfeste Gummibedienelemente, die auch mit Handschuhen bedient werden können
- Hochwertige Lithium Ionen Technologie
- Blendfreie, homogene Lichterzeugung
- Lichtleistung stufenlos regelbar
- Betrieb mit integriertem Akku und/oder mit dem mitgelieferten Ladegerät möglich
- Frühzeitige Erkennung niedriger Akkukapazität durch LBMS
- Integrierte Take Me Home Funktion

Technische Daten:

- Leistungsaufnahme: 12 W
- Leuchtmittel: DUAL LED-Array-Technologie
- Lichtstrom: 1100 Lumen
- Farbtemperatur: 5000 °K
- Schutzart: IP54
- Laufzeit: 6 h bei höchster Stufe, 38 h bei 15%, 16 h Blinkmodus (gelb)
- Akku-Typ: LI-ION
- Ladezeit: 4 h
- Ladegerät: 100 - 240 V AC
- Masse (L X B X H): 270 x 120 x 145 mm
- Gewicht: 1.25 kg

Optional erhältlich:

KFZ-Ladegerät 12 - 24 V DC
Stativhalterung
Magnethalterung





Akkuscheinwerfer Aldebaran X1.2 "Police"

SKU: 225.227B

Kabellos, leistungsstark und robust. Das sind die Eigenschaften der X-Serie von Aldebaran. Durch den Einsatz von hocheffizienten spezial LEDs wird eine gleichmässige Ausleuchtung und sichere, blendfreie Sicht gewährleistet. Mit der neuen Generation der Signal-Serie wurde die professionelle Einsatzleuchte mit einem farbigen und gut sichtbaren Blinklicht entscheidend verbessert und das Einsatzspektrum erweitert. Möglich ist dies durch die eigens entwickelten LED-Arrays die speziell darauf ausgerichtet sind, die Erkennbarkeit auf grosse Entfernungen zu verbessern um die Sicherheit zu erhöhen. Das Low Battery Message System (LBMS) zeigt Ihnen rechtzeitig an, wenn die Akkukapazität einen niedrigen Stand erreicht hat und ggf. nachgeladen werden sollte. Sollte während langen Einsätzen, gerade im Aussenbereich, sich die Akkuladung trotzdem einmal komplett erschöpfen, so ermöglicht die Take Me Home Funktion das leichte auffinden im Dunkeln. Hierzu signalisiert die Leuchte ihren Standort durch eine integrierte, automatische Rotlicht-Blinkfunktion.

Merkmale:

- Kann als Arbeits- oder Signalbeleuchtung genutzt werden
- Extrem robust mit Leuchtkörper aus Flugzeugaluminium und Schlagfester Steuerscheibe aus Polycarbonat
- Rutschfeste Gummibedienelemente, die auch mit Handschuhen bedient werden können
- Hochwertige Lithium Ionen Technologie
- Blendfreie, homogene Lichterzeugung
- Lichtleistung stufenlos regelbar
- Betrieb mit integriertem Akku und/oder mit dem mitgelieferten Ladegerät möglich
- Frühzeitige Erkennung niedriger Akkukapazität durch LBMS
- Integrierte Take Me Home Funktion

Technische Daten:

- Leistungsaufnahme: 12 W
- Leuchtmittel: DUAL LED-Array-Technologie
- Lichtstrom: 1100 Lumen
- Farbtemperatur: 5000 °K
- Schutzart: IP54
- Laufzeit: 6 h bei höchster Stufe, 38 h bei 15%, 16 h Blinkmodus (blau)
- Akku-Typ: LI-ION
- Ladezeit: 4 h
- Ladegerät: 100 - 240 V AC
- Masse (L X B X H): 270 x 120 x 145 mm
- Gewicht: 1.25 kg

Optional erhältlich:

KFZ-Ladegerät 12 - 24 V DC
Stativhalterung
Magnethalterung





Akkuscheinwerfer Aldebaran X1.2 "Rescue"

SKU: 225.227C

Kabellos, leistungsstark und robust. Das sind die Eigenschaften der X-Serie von Aldebaran. Durch den Einsatz von hocheffizienten spezial LEDs wird eine gleichmässige Ausleuchtung und sichere, blendfreie Sicht gewährleistet. Mit der neuen Generation der Signal-Serie wurde die professionelle Einsatzleuchte mit einem farbigen und gut sichtbaren Blinklicht entscheidend verbessert und das Einsatzspektrum erweitert. Möglich ist dies durch die eigens entwickelten LED-Arrays die speziell darauf ausgerichtet sind, die Erkennbarkeit auf grosse Entfernungen zu verbessern um die Sicherheit zu erhöhen. Das Low Battery Message System (LBMS) zeigt Ihnen rechtzeitig an, wenn die Akkukapazität einen niedrigen Stand erreicht hat und ggf. nachgeladen werden sollte. Sollte während langen Einsätzen, gerade im Aussenbereich, sich die Akkuladung trotzdem einmal komplett erschöpfen, so ermöglicht die Take Me Home Funktion das leichte auffinden im Dunkeln. Hierzu signalisiert die Leuchte ihren Standort durch eine integrierte, automatische Rotlicht-Blinkfunktion.

Merkmale:

- Kann als Arbeits- oder Signalbeleuchtung genutzt werden
- Extrem robust mit Leuchtkörper aus Flugzeugaluminium und Schlagfester Steuerscheibe aus Polycarbonat
- Rutschfeste Gummibedienelemente, die auch mit Handschuhen bedient werden können
- Hochwertige Lithium Ionen Technologie
- Blendfreie, homogene Lichterzeugung
- Lichtleistung stufenlos regelbar
- Betrieb mit integriertem Akku und/oder mit dem mitgelieferten Ladegerät möglich
- Frühzeitige Erkennung niedriger Akkukapazität durch LBMS
- Integrierte Take Me Home Funktion

Technische Daten:

- Leistungsaufnahme: 12 W
- Leuchtmittel: DUAL LED-Array-Technologie
- Lichtstrom: 1100 Lumen
- Farbtemperatur: 5000 °K
- Schutzart: IP54
- Laufzeit: 6 h bei höchster Stufe, 38 h bei 15%, 16 h Blinkmodus (rot)
- Akku-Typ: LI-ION
- Ladezeit: 4 h
- Ladegerät: 100 - 240 V AC
- Masse (L X B X H): 270 x 120 x 145 mm
- Gewicht: 1.25 kg

Optional erhältlich:

KFZ-Ladegerät 12 - 24 V DC
Stativhalterung
Magnethalterung





Akkuscheinwerfer Aldebaran X1.1 "Traffic"

SKU: 225.227D

Kabellos, leistungsstark und robust. Das sind die Eigenschaften der X-Serie von Aldebaran. Durch den Einsatz von hocheffizienten spezial LEDs wird eine gleichmässige Ausleuchtung und sichere, blendfreie Sicht gewährleistet. Mit der neuen Generation der Signal-Serie wurde die professionelle Einsatzleuchte mit einem farbigen und gut sichtbaren Blinklicht entscheidend verbessert und das Einsatzspektrum erweitert. Möglich ist dies durch die eigens entwickelten LED-Arrays die speziell darauf ausgerichtet sind, die Erkennbarkeit auf grosse Entfernungen zu verbessern um die Sicherheit zu erhöhen. Das Low Battery Message System (LBMS) zeigt Ihnen rechtzeitig an, wenn die Akkukapazität einen niedrigen Stand erreicht hat und ggf. nachgeladen werden sollte. Sollte während langen Einsätzen, gerade im Aussenbereich, sich die Akkuladung trotzdem einmal komplett erschöpfen, so ermöglicht die Take Me Home Funktion das leichte auffinden im Dunkeln. Hierzu signalisiert die Leuchte ihren Standort durch eine integrierte, automatische Rotlicht-Blinkfunktion.

Merkmale:

- Kann als Arbeits- oder Signalbeleuchtung genutzt werden
- Extrem robust mit Leuchtkörper aus Flugzeugaluminium und Schlagfester Steuerscheibe aus Polycarbonat
- Rutschfeste Gummibedienelemente, die auch mit Handschuhen bedient werden können
- Hochwertige Lithium Ionen Technologie
- Blendfreie, homogene Lichterzeugung
- Lichtleistung stufenlos regelbar
- Betrieb mit integriertem Akku und/oder mit dem mitgelieferten Ladegerät möglich
- Frühzeitige Erkennung niedriger Akkukapazität durch LBMS
- Integrierte Take Me Home Funktion

Technische Daten:

- Leistungsaufnahme: 12 W
- Leuchtmittel: DUAL LED-Array-Technologie
- Lichtstrom: 1100 Lumen
- Farbtemperatur: 5000 °K
- Schutzart: IP54
- Laufzeit: 3 h bei höchster Stufe, 19 h bei 15%, 8 h Blinkmodus (gelb)
- Akku-Typ: LI-ION
- Ladezeit: 4 h
- Ladegerät: 100 - 240 V AC
- Masse (L X B X H): 270 x 120 x 145 mm
- Gewicht: 1.25 kg

Optional erhältlich:

KFZ-Ladegerät 12 - 24 V DC
Stativhalterung
Magnethalterung





Akkuscheinwerfer Aldebaran X1.1 "Police"

SKU: 225.227E

Kabellos, leistungsstark und robust. Das sind die Eigenschaften der X-Serie von Aldebaran. Durch den Einsatz von hocheffizienten spezial LEDs wird eine gleichmässige Ausleuchtung und sichere, blendfreie Sicht gewährleistet. Mit der neuen Generation der Signal-Serie wurde die professionelle Einsatzleuchte mit einem farbigen und gut sichtbaren Blinklicht entscheidend verbessert und das Einsatzspektrum erweitert. Möglich ist dies durch die eigens entwickelten LED-Arrays die speziell darauf ausgerichtet sind, die Erkennbarkeit auf grosse Entfernungen zu verbessern um die Sicherheit zu erhöhen. Das Low Battery Message System (LBMS) zeigt Ihnen rechtzeitig an, wenn die Akkukapazität einen niedrigen Stand erreicht hat und ggf. nachgeladen werden sollte. Sollte während langen Einsätzen, gerade im Aussenbereich, sich die Akkuladung trotzdem einmal komplett erschöpfen, so ermöglicht die Take Me Home Funktion das leichte auffinden im Dunkeln. Hierzu signalisiert die Leuchte ihren Standort durch eine integrierte, automatische Rotlicht-Blinkfunktion.

Merkmale:

- Kann als Arbeits- oder Signalbeleuchtung genutzt werden
- Extrem robust mit Leuchtkörper aus Flugzeugaluminium und Schlagfester
- Steuerscheibe aus Polycarbonat
- Rutschfeste Gummibedienelemente, die auch mit Handschuhen bedient werden können
- Hochwertige Lithium Ionen Technologie
- Blendfreie, homogene Lichterzeugung
- Lichtleistung stufenlos regelbar
- Betrieb mit integriertem Akku und/oder mit dem mitgelieferten Ladegerät möglich
- Frühzeitige Erkennung niedriger Akkukapazität durch LBMS
- Integrierte Take Me Home Funktion

Technische Daten:

- Leistungsaufnahme: 12 W
- Leuchtmittel: DUAL LED-Array-Technologie
- Lichtstrom: 1100 Lumen
- Farbtemperatur: 5000 °K
- Schutzart: IP54
- Laufzeit: 3 h bei höchster Stufe, 19 h bei 15%, 8 h Blinkmodus (blau)
- Akku-Typ: LI-ION
- Ladezeit: 4 h
- Ladegerät: 100 - 240 V AC
- Masse (L X B X H): 270 x 120 x 145 mm
- Gewicht: 1.25 kg

Optional erhältlich:

KFZ-Ladegerät 12 - 24 V DC
Stativhalterung
Magnethalterung





Akkuscheinwerfer Aldebaran X1.1 "Rescue"

SKU: 225.227F

Kabellos, leistungsstark und robust. Das sind die Eigenschaften der X-Serie von Aldebaran. Durch den Einsatz von hocheffizienten spezial LEDs wird eine gleichmässige Ausleuchtung und sichere, blendfreie Sicht gewährleistet. Mit der neuen Generation der Signal-Serie wurde die professionelle Einsatzleuchte mit einem farbigen und gut sichtbaren Blinklicht entscheidend verbessert und das Einsatzspektrum erweitert. Möglich ist dies durch die eigens entwickelten LED-Arrays die speziell darauf ausgerichtet sind, die Erkennbarkeit auf grosse Entfernungen zu verbessern um die Sicherheit zu erhöhen. Das Low Battery Message System (LBMS) zeigt Ihnen rechtzeitig an, wenn die Akkukapazität einen niedrigen Stand erreicht hat und ggf. nachgeladen werden sollte. Sollte während langen Einsätzen, gerade im Aussenbereich, sich die Akkuladung trotzdem einmal komplett erschöpfen, so ermöglicht die Take Me Home Funktion das leichte auffinden im Dunkeln. Hierzu signalisiert die Leuchte ihren Standort durch eine integrierte, automatische Rotlicht-Blinkfunktion.

Merkmale:

- Kann als Arbeits- oder Signalbeleuchtung genutzt werden
- Extrem robust mit Leuchtkörper aus Flugzeugaluminium und Schlagfester Steuerscheibe aus Polycarbonat
- Rutschfeste Gummibedienelemente, die auch mit Handschuhen bedient werden können
- Hochwertige Lithium Ionen Technologie
- Blendfreie, homogene Lichterzeugung
- Lichtleistung stufenlos regelbar
- Betrieb mit integriertem Akku und/oder mit dem mitgelieferten Ladegerät möglich
- Frühzeitige Erkennung niedriger Akkukapazität durch LBMS
- Integrierte Take Me Home Funktion

Technische Daten:

- Leistungsaufnahme: 12 W
- Leuchtmittel: DUAL LED-Array-Technologie
- Lichtstrom: 1100 Lumen
- Farbtemperatur: 5000 °K
- Schutzart: IP54
- Laufzeit: 3 h bei höchster Stufe, 19 h bei 15%, 8 h Blinkmodus (rot)
- Akku-Typ: LI-ION
- Ladezeit: 4 h
- Ladegerät: 100 - 240 V AC
- Masse (L X B X H): 270 x 120 x 145 mm
- Gewicht: 1.25 kg

Optional erhältlich:

KFZ-Ladegerät 12 - 24 V DC
Stativhalterung
Magnethalterung





Flutlichtkoffer Monster-Light 360 Twin - 50 Ah

SKU: 225.224

Das mobile Beleuchtungssystem Monster-Light 360 Twin verfügt über eine enorme Lichtleistung und kann unabhängig von Stromquellen zur Unterstützung von bspw. Rettungsarbeiten eingesetzt werden. Der äusserst robuste sowie kompakte Flutlichtkoffer ist fall- und stossicher sowie absolut wetterbeständig, weshalb er auch raue Einsatzbedingungen problemlos meistert. Der neu entwickelte Leuchtkopf wurde mit Hochleistungs-LED's ausgestattet, womit eine beeindruckende Lichtleistung von bis zu 48'000 Lumen erreicht wird, welche ohne Aufwärmphase sofort abgerufen werden kann. Die extrem hellen Leuchten lassen sich in alle Richtungen schwenken und mittels Teleskopstangen ausziehen, weshalb sich der Flutlichtkoffer optimal zur Beleuchtung von Schadenplätzen wie auch Aussenarbeitsplätzen jeglicher Art eignet. Im Vergleich zu alternativen Beleuchtungssystemen bietet die Monster-Light Twin 360 mehr Leistung ohne in der Einsatzzeit Abstriche machen zu müssen.

Merkmale:

Flexibilität in Kombination mit enormer Leistung bis 48'000 Lumen ohne Aufwärmphase und sofort einsatzbereit
Kompaktes und robustes Beleuchtungssystem, welches sich ideal für raue Einsatzbedingungen eignet
Integriertes Mast-System zur Anpassung verschiedener Leuchtmodi sowie schwenk- und drehbarem Leuchtkopf
Einfacher und rascher Aufbau der mobilen Beleuchtung mit zusätzlicher Ladestandanzeige für mehr Sicherheit

Technische Daten:

Farbe: Schwarz
Lichtquelle: 2 x 27 CREE XPL-LED
Leuchtmodi: 48'000 Lm / 40'000 Lm / 30'000 Lm / 20000 Lm / 4000 Lm / 2000 Lm
Leuchtdauer: 1h 23min / 2h 04min / 3h 08min / 4h 10min / 20h 50min / 8h 20min
Akku: 50 Ah
Aufladezeit: 6 h
Schutzart: IP 66
Masse (L x B x H) : 650 x 540 x 300 mm
Gewicht: 30.75 kg

Im Lieferumfang enthalten:

2 x Leuchtkopf
2 x Teleskopstange
6 x Diffusor (Weiss / Orange / Rot)
1 x Ladegerät 230 V
1 x Transportgehäuse

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team





Flutlichtkoffer Monster-Light Mini - 24 Ah

SKU: 225.224A

Das mobile Beleuchtungssystem Monster-Light Mini verfügt über eine enorme Lichtleistung und kann unabhängig von Stromquellen zur Unterstützung von bspw. Rettungsarbeiten eingesetzt werden. Der äusserst robuste sowie kompakte Flutlichtkoffer ist fall- und stossicher sowie absolut wetterbeständig, weshalb er auch raue Einsatzbedingungen problemlos meistert. Der neu entwickelte Leuchtkopf wurde mit Hochleistungs-LED's ausgestattet, womit eine beeindruckende Lichtleistung von bis zu 18'000 Lumen erreicht wird, welche ohne Aufwärmphase sofort abgerufen werden kann. Die extrem helle Leuchte lässt sich in alle Richtungen schwenken und mittel Teleskopstange ausziehen, weshalb sich der Flutlichtkoffer optimal zur Beleuchtung von Schadenplätzen wie auch Aussenarbeitsplätzen jeglicher Art eignet. Im Vergleich zu alternativen Beleuchtungssystemen bietet die Monster-Light Mini mehr Leistung ohne in der Einsatzzeit Abstriche machen zu müssen.

Merkmale:

Flexibilität in Kombination mit enormer Leistung bis 18'000 Lumen ohne Aufwärmphase und sofort Einsatzbereit
Kompaktes und robustes Beleuchtungssystem, welches sich ideal für raue Einsatzbedingungen eignet
Integriertes Mast-System zur Anpassung verschiedener Leuchtmodi sowie schwenk- und drehbarem Leuchtkopf
Einfacher und rascher Aufbau der mobilen Beleuchtung mit zusätzlicher Ladestandanzeige für mehr Sicherheit
Schneller Batterie-Check durch eingebauten Batterie Indikator im Gehäuse möglich

Technische Daten:

Farbe: Schwarz
Leuchtstärke: 1'440 – 18'000 Lumen
Lichtquelle: 18 x CREE XP-L LED
Leuchtmodi: 18'000 Lm / 14'400 Lm / 10'800 Lm / 7'200 Lm / 1'440 Lm
Leuchtdauer: 1h 45min / 2h 22min / 2h 37min / 4h 15min / 23h 15min
Akku: Lead-Acid
Schutzart: IP 66
Masse (L x B x H): 274 x 243 x 226 mm
Gewicht: 15.3 kg

Im Lieferumfang enthalten:

1 x Leuchtkopf
1 x Akku
1 x Teleskopstange
1 x Ladegerät 230 V
3 x Diffusor (Weiss / Orange / Rot)

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

1 x Transporttasche





Handscheinwerfer DUAL BEAM mit austauschbarem Akku

SKU: 225.310

Der Handscheinwerfer DUAL BEAM mit austauschbarem Akku bietet mit seinen um 180° drehbaren Lichtpaneelen und dem um 90° verstellbaren Griff, womit gleichzeitig zwei Richtungen beleuchtet werden können. Durch den Einsatz von hocheffizienten LED's wird eine gleichmässige Ausleuchtung mit minimalem Schattenwurf gewährleistet. Der kabellose Scheinwerfer bietet dank seinem speziellen Akku bis zu 14 h ununterbrochene Lichtleistung. Ausserdem wurde eine integrierten Powerbank-Funktion und USB-Ausgang in dem abnehmbaren Akku verbaut, die als mobiles Ladegerät für z.B. Handys, Tablets, mobile Lautsprecher, Freisprechgarnituren, GO PRO's usw. genutzt werden kann. Die eingebaute Statusanzeige zeigt Ihnen rechtzeitig an, wenn die Akkukapazität einen niedrigen Stand erreicht hat und ggf. nachgeladen werden sollte. Die DUAL BEAM besteht aus einer extrem robusten Bauart (IP54), wodurch dieser Arbeitsscheinwerfer perfekt für raue Arbeitsbedingungen geeignet ist.

Merkmale:

- Ausklappbare Leuchtpaneelen bis 180° für die Beleuchtung von gegenüberliegenden Flächen
- Hocheffizienten LED's für eine gleichmässige Ausleuchtung mit minimalem Schattenwurf
- Austauschbarer Akku mit Powerbank-Funktion, womit andere Geräte geladen werden können
- Kompakte und robuste Bauart mit hoher Schutzart (IP54) für die Arbeit bei rauen Umgebungsbedingungen
- Keine Aufwärm- oder Abkühlphasen und dadurch sofort einsatzbereit in jeder Situation
- Maximale Betriebsdauer bis zu 14 h mit einer Akkuladung inkl. Statusanzeige der Akkukapazität

Technische Daten:

- Farbe: Schwarz / Gelb
- Material: Kunststoff
- Leuchtquelle: 120 x SMD LEDs
- Farbtemperatur: 5700 K
- Leuchtweite: 80 m
- Stromquelle: Li-Ion 14.8V, 5200 mAh
- Lichtleistung: Max: 4600 lm, Hoch: 3000 lm, Mittel: 1500 lm, Niedrig: 750 lm
- Leuchtdauer: Max: 2 h 15 min, Hoch: 3 h 30 min, Mittel: 7 h, Niedrig: 14 h
- Ladedauer: 3 h 30 min
- Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C
- Masse (H x B x T): 288 x 176 x 131 mm
- Schutzart: IP 54

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Alle Bilder und Textinhalte sind urheberrechtlich geschützt. Die Daten sind alle ohne Gewähr.

Produktbilder können vom eigentlichen Artikel abweichen. Ihr FOPPA-Team

Gewicht: 2.14 kg

Im Lieferumfang enthalten:

Akku Handscheinwerfer
Akku (mit Powerbank-Funktion)
Ladegerät
Bedienungsanleitung

Optional erhältlich:

Ersatzakku





Akku zu Handscheinwerfer DUAL BEAM

SKU: 225.310A

Der Ersatzakku mit integrierter Powerbank-Funktion passt zu dem Handscheinwerfer DUAL BEAM.

Technische Daten:

Farbe: Schwarz
Ausgang: 5 V / 2 A
Akku Typ: Li-Ion
Kapazität: 5200 mAh
Masse (H x B x T): 116 x 85 x 70 mm
Gewicht: 0.55 kg



