



8720604300437

0300828

Aufladbare Arbeitsleuchte - 7W 750lm 6500K IP54 - Lithium-Ionen - 16,28Wh

LED's work

- Wiederaufladbar
- kompakt und faltbar
- dimmbar

- mehrere Befestigungsmöglichkeiten: stehend, hängend mit Hilfe des angebrachten Hakens und mit Hilfe der vier starken Magneten auf der Rückseite an magnetischen Oberflächen
- separat bewegliche und drehbare Lichtquelle mit schwenkbarem Fuß
- zusammenklappbar und kompakt für einfachen Transport
- USB-aufladbar
- Ladezeit: 5 Stunden
- Leuchtdauer: 3 Stunden (100% Licht) und 10 Stunden (30% Licht)
- dimmbar 100% - 30% - 0%
- Batterieanzeige
- flackerfreies kühl-weißes Licht
- staub- und spritzwassergeschützt
- ideal für Arbeitsplätze und Heimwerkerprojekte

Allgemeine Eigenschaften

Garantie	2-Jahre
Konformitätszertifikate	CE

Leistungskenndaten

Schlagfestigkeit	IK07
IP Schutzartgrad	IP54

Lichttechnische Kenndaten

Farbbeschreibung	kaltweiß
Farbwiedergabeindex	80
Abstrahlwinkel	120 °
Lumen gesamt	750 lm
Farbtemperatur	6500 K
Spezifischer Lampenlichtstrom	107

Mechanische Kenndaten

Gehäusematerial	Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS)
Gehäusefarbe	Schwarz

Elektrische Kenndaten

Schutzklasse	III
Spannungstyp	DC
Energieverbrauch	7 W

Logistike Kenndaten

EAN Produkt	8720604300437
Menge im Umkarton	16
Abmessung der Artikelhöhe	54 mm
Abmessung der Artikelbreite	126 mm
Artikel Länge	115 mm
Nettogewicht des Artikels	450 g

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website: www.shada.nl/de/p/0300828



8720604300444

0300829

Aufladbare Arbeitsleuchte - 15W 1500lm 6500K IP54 - Lithium-Ionen - 24,42Wh**LED's work**

- Wiederaufladbar
- dimmbar per Taster
- mehrere Montagemöglichkeiten

- vielfältigen Befestigungsmöglichkeiten: stehend, hängend mit Hilfe des beigefügten Hakens, an magnetischen Oberflächen mit Hilfe der vier starken Magneten auf der Rückseite und klemmbar für Rohre bis 51mm
- getrennt bewegliche und drehbare Lichtquelle mit Drehsockel
- USB-aufladbar
- Ladezeit: 4 Stunden
- Leuchtdauer: 3 Stunden (100% Licht) und 5.5 Stunden (50% Licht)
- dimmbar per Schalter: 100% - 50% - 0%
- Batterieanzeige
- flackerfreies kühl-weißes Licht
- staub- und spritzwassergeschützt
- ideal für Baugerüste und Arbeitsplätze

Allgemeine Eigenschaften

Garantie	2-Jahre
Konformitätszertifikate	CE

Leistungskenndaten

Schlagfestigkeit	IK07
IP Schutzartgrad	IP54

Lichttechnische Kenndaten

Farbbeschreibung	kaltweiß
Farbwiedergabeindex	80
Abstrahlwinkel	120 °
Lumen gesamt	1500 lm
Farbtemperatur	6500 K
Spezifischer Lampenlichtstrom	100

Mechanische Kenndaten

Gehäusematerial	Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS)
Gehäusefarbe	Schwarz

Elektrische Kenndaten

Schutzklasse	III
Spannungstyp	DC
Energieverbrauch	15 W

Logistische Kenndaten

EAN Produkt	8720604300444
Menge im Umkarton	5
Abmessung der Artikelhöhe	217 mm
Abmessung der Artikelbreite	75 mm
Artikel Länge	181 mm
Nettogewicht des Artikels	950 g

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website: www.shada.nl/de/p/0300829



8720604303810

0300818

Hybrid Arbeitstrahler - 47W 5500lm 5000K IP54 - Baustellentauglich

LED's work

- Funktioniert mit Akkus von Bosch, Makita, Milwaukee, DeWalt und CAS (Metabo)
- 230V AC oder 18V DC Betrieb mit Notlichtfunktion
- Entwickelt und zertifiziert für den Einsatz auf Baustellen

Diese vielseitige Hybrid (230V & Akku) Arbeitsleuchte ist speziell für professionelle Handwerker, Mechaniker und Bauarbeiter konzipiert, die viel unterwegs sind. Sie ist mit einer Akkuhalterung ausgestattet, die für 18-V-Akkus von Makita, Dewalt, Milwaukee, Bosch, Metabo (CAS) geeignet ist. Dies macht den Kauf eines zusätzlichen Akkusystems überflüssig.

Diese Arbeitsleuchte ist für den rauen Einsatz auf Baustellen, sowohl im Innenbereich als auch für den vorübergehenden Außeneinsatz, getestet und zertifiziert.

Die Arbeitsleuchte ist in zwei Stufen dimmbar (50%, 25%), hat eine kaltweiße Farbtemperatur (5.000K) und einen Farbwiedergabeindex von RA >80. Die Betriebsdauer liegt zwischen 2,5 und 9 Stunden (basierend auf einem 18V/5AH-Akku), je nach gewähltem Lichtausgangsmodus. Der opale Diffusor reduziert die Blendung der 5.500 Lumen starken Lichtquelle und sorgt für eine homogene Ausleuchtung des Arbeitsplatzes.

Das Gehäuse und der Frontdiffusor sind aus schlagfestem Polycarbonat (IK08) gefertigt. Die Leuchte ist dank des stabilen Batteriedeckels staub- und spritzwassergeschützt (IP54). Diese Arbeitsleuchte ist mit einer Technologie ausgestattet, die eine Überhitzung und Tiefentladung des eingesetzten Akkus verhindert.

Diese Arbeitsleuchte funktioniert mit 18V-Akkus von:

Makita - Dewalt - Milwaukee - Bosch - Metabo (CAS)

Ein Adapter für Festool kann unter der Artikelnummer S30081X-1 bestellt werden.

Die Akkus müssen mit den Ladestationen der Hersteller geladen werden und sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Neben den Akkus kann die Arbeitsleuchte auch über das mitgelieferte 5 m lange Anschlusskabel H07RN-F 3G 1,5 mm² mit Strom versorgt werden. Diese Arbeitsleuchte ist mit einer Steckdose ausgestattet, die den Anschluss einer anderen Leuchte, eines Elektrowerkzeugs oder eines anderen Geräts ermöglicht.

Dadurch entfällt der Bedarf an zusätzlichen Verlängerungskabeln.

Sicherheit: Im Falle eines Stromausfalls schaltet diese Arbeitsleuchte automatisch innerhalb von ca. 0,5 Sekunden auf Batteriebetrieb um. So sitzen Sie nie im Dunkeln und minimieren das Risiko von Verletzungen und Schäden.

Allgemeine Eigenschaften

Garantie	2-Jahre
Konformitätszertifikate	EMV, LVD, RoHS, REACH

Lichttechnische Kenndaten

Farbbeschreibung	neutralweiß
Farbwiedergabeindex	80
Abstrahlwinkel	120 °
Lumen gesamt	5500 lm
Lichtverteilung	Direkt Symmetrisch
Farbtemperatur	5000 K
Spezifischer Lampenlichtstrom	117

Elektrische Kenndaten

Schutzklasse	I
Spannungstyp	AC/DC
Energieverbrauch	47 W

[Smart-Home] Dimmen und Schalten

Anzahl der USB-Anschlüsse	1x USB-A
Max Last Buchsen(s)	3000 W
USB-Anschluss (e) maximale Belastung	2 A

Leistungskenndaten

Schlagfestigkeit	IK08
Nennlebensdauer L70/B50 bei 25 C	50000 h
IP Schutzartgrad	IP54

Mechanische Kenndaten

Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)
Gehäusefarbe	Gelb, Schwarz

Logistike Kenndaten

EAN Produkt	8720604303810
Menge im Umkarton	3
Abmessung der Artikelhöhe	342 mm
Abmessung der Artikelbreite	140 mm
Artikel Länge	389 mm
Nettogewicht des Artikels	3550 g

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website: www.shada.nl/de/p/0300818



8720604303797

0300819

Elektrowerkzeug Akku-Arbeitsleuchte - 20W 2900lm 5000K IP54 - Baustellentauglich - Schutzklasse III

LED's work

- Funktioniert mit Akkus von Bosch, Makita, Milwaukee, DeWalt und CAS (Metabo)
- Stoßfest, staubdicht und spritzwassergeschützt
- Integrierter USB Ausgang zum Laden externer Geräte

Diese Akku-Arbeitsleuchte für Elektrowerkzeugakkus ist eine langlebige und leichte Arbeitsleuchte für professionelle Beleuchtung unterwegs. Mit ihrem kompakten Design und den vielseitigen Einsatzmöglichkeiten ist diese Arbeitsleuchte die ideale Lichtquelle für leistungsstarke Beleuchtung

Diese Arbeitsleuchte ist mit einem schwenkbaren Kopf ausgestattet, der es dem Benutzer ermöglicht, das Licht genau dorthin zu richten, wo er es braucht. Auf der Rückseite befinden sich vier extra starke Neodym-Magneten sowie ein ausklappbarer Haken, an dem die Leuchte bequem aufgehängt werden kann.

Der mitgelieferte USB-Ausgang dient als Powerbank zum Aufladen externer Geräte, wie z.B. Smartphones oder andere mobile Geräte.

Die einklappbare Form macht es einfach, den Strahler mitzunehmen, wohin auch immer Ihr Projekt Sie führt oder was auch immer Ihr Projekt sein mag.

Dieser Arbeitsscheinwerfer ist für den Einsatz auf Baustellen, sowohl in Innenräumen als auch für den vorübergehenden Außeneinsatz, zugelassen.

Die Arbeitsleuchte ist in zwei Stufen dimmbar (50%, 25%), hat eine kaltweiße Farbtemperatur (5.000K) und einen Farbwiedergabeindex von RA >80.

Die Betriebsdauer liegt zwischen 4,5 und 13 Stunden (basierend auf einem 18V/5AH-Akku), je nach gewählter Dimmstufe. Der Strahler hat eine klare Frontscheibe und eine Lichtleistung von 2900lm.

Das Gehäuse und die Frontscheibe sind aus schlagfestem Polycarbonat (IK08) gefertigt. Die Leuchte ist dank der stabilen Batterieabdeckung staub- und

spritzwassergeschützt (IP54). Diese Arbeitsleuchte ist mit einer Elektronik ausgestattet, die eine Überhitzung und eine Tiefentladung des eingesetzten Akkus verhindert.

Allgemeine Eigenschaften

Garantie	2-Jahre
Konformitätszertifikate	CE, RoHs, REACH

Leistungskenndaten

Schlagfestigkeit	IK08
IP Schutzartgrad	IP54

Lichttechnische Kenndaten

Farbbeschreibung	kaltweiß
Farbwiedergabeindex	80
Abstrahlwinkel	120 °
Lumen gesamt	2900 lm
Farbtemperatur	5000 K
Spezifischer Lampenlichtstrom	145

Mechanische Kenndaten

Gehäusematerial	Polycarbonat (PC), Acrylnitril-Butadien-Styrol (ABS)
Gehäusefarbe	Schwarz, Gelb

Elektrische Kenndaten

Schutzklasse	III
Spannungstyp	DC
Energieverbrauch	20 W

Logistike Kenndaten

EAN Produkt	8720604303797
Menge im Umkarton	6
Abmessung der Artikelhöhe	220 mm
Abmessung der Artikelbreite	229 mm
Artikel Länge	270 mm
Nettogewicht des Artikels	1040 g

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website: www.shada.nl/de/p/0300819



8720604305760

0310664

Aufladbare Arbeitsleuchte - 20W 1400lm 4000K IP54 - Lithium-Ionen - 016,28Wh

LED's work

- Wiederaufladbar
- Kompakt und faltbar
- Platzsparend dank klappbarem Träggestell

Dieser Akku LED Strahler ist sehr kompakt, klappbar und damit leicht zu transportieren, was ihn zur idealen Leuchte für verschiedene Anwendungen, wie z.B. Heimwerkerprojekte, macht.

Das Flutlicht kann über eine Stunde lang kabellos betrieben werden und lässt sich über ein USB-Kabel wiederaufladen. Die Lampe strahlt ein helles, neutralweißes Licht aus, das flackerfrei ist.

Außerdem ist das Flutlicht staub- und spritzwassergeschützt, was es zu einer geeigneten Lampe für den Innen- und Außeneinsatz macht.

Allgemeine Eigenschaften

Garantie 2-Jahre

Lichttechnische Kenndaten

Farbbeschreibung neutralweiß
Farbwiedergabeindex 80
Abstrahlwinkel 120 °
Lumen gesamt 1400 lm
Farbtemperatur 4000 K
Spezifischer Lampenlichtstrom 70

Elektrische Kenndaten

Schutzklasse III
Energieverbrauch 20 W

Leistungskennndaten

Nennlebensdauer L70/B50 bei 25 C 20000 h
IP Schutzartgrad IP54

Mechanische Kenndaten

Gehäusematerial Aluminium
Gehäusefarbe Gelb

Logistische Kenndaten

EAN Produkt 8720604305760
Menge im Umkarton 8
Abmessung der Artikelhöhe 50 mm
Abmessung der Artikelbreite 305 mm
Artikel Länge 285 mm
Nettogewicht des Artikels 1275 g

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website: www.shada.nl/de/p/0310664



8720604305777

0310665

Aufladbare Arbeitsleuchte - 10W 700lm 4000K IP54 - Lithium-Ionen - 008,14Wh

LED's work

- Wiederaufladbar
- Kompakt und faltbar
- Leicht zu transportieren

Dieser Akku LED Strahler ist sehr kompakt, klappbar und damit leicht zu transportieren, was ihn zur idealen Leuchte für verschiedene Anwendungen, wie z.B. Heimwerkerprojekte, macht.

Das Flutlicht kann über eine Stunde lang kabellos betrieben werden und lässt sich über ein USB-Kabel wiederaufladen. Die Lampe strahlt ein helles, neutralweißes Licht aus, das flackerfrei ist.

Außerdem ist das Flutlicht staub- und spritzwassergeschützt, was es zu einer geeigneten Lampe für den Innen- und Außeneinsatz macht.

Allgemeine Eigenschaften

Garantie 2-Jahre

Leistungskenndaten

IP Schutzartgrad IP54

Lichttechnische Kenndaten

Farbbeschreibung neutralweiß

Farbwiedergabeindex 80

Abstrahlwinkel 120 °

Lumen gesamt 700 lm

Farbtemperatur 4000 K

Spezifischer Lampenlichtstrom 70

Mechanische Kenndaten

Gehäusematerial Aluminium

Gehäusefarbe Gelb

Elektrische Kenndaten

Schutzklasse III

Spannungstyp DC

Energieverbrauch 10 W

Logistike Kenndaten

EAN Produkt 8720604305777

Menge im Umkarton 12

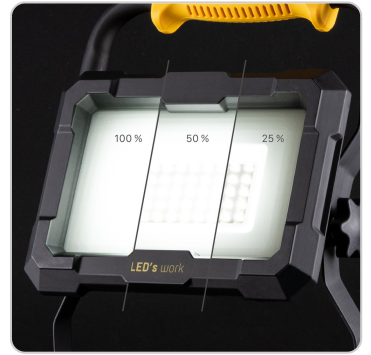
Abmessung der Artikelhöhe 50 mm

Abmessung der Artikelbreite 245 mm

Artikel Länge 203 mm

Nettogewicht des Artikels 675 g

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website: www.shada.nl/de/p/0310665



0300823

8720604306606

Arbeitsleuchte - 20W 2000lm 5000K IP20 - Schutzklasse III



- Geeignet für die Verwendung mit Elektrowerkzeug-Akkus
- Dimmbar per Knopfdruck [100-50-25%]
- Laufzeit von 4,5 - 18 Stunden

Diese Akku-Arbeitsleuchte für Elektrowerkzeugakkus ist eine langlebige und leichte Arbeitsleuchte für Beleuchtung unterwegs. Mit ihrem kompakten Design und den vielseitigen Einsatzmöglichkeiten ist diese Arbeitsleuchte die ideale Lichtquelle für leistungsstarke Beleuchtung

Diese Arbeitsleuchte ist mit einem schwenkbaren Kopf ausgestattet, der es dem Benutzer ermöglicht, das Licht genau dorthin zu richten, wo er es braucht.

Die Arbeitsleuchte ist in zwei Stufen dimmbar (50%, 25%), hat eine kaltweiße Farbtemperatur (5.000K) und einen Farbwiedergabeindex von RA >80.

Die Betriebsdauer liegt zwischen 4,5 und 13 Stunden (basierend auf einem 18V/5AH-Akku), je nach gewählter Dimmstufe. Der Strahler hat eine klare Frontscheibe und eine Lichtleistung von 2000lm.

Das Gehäuse und die Frontscheibe sind aus schlagfestem gehärtetem Glas gefertigt. Diese Arbeitsleuchte ist mit einer Elektronik ausgestattet, die eine Tiefentladung des eingesetzten Akkus verhindert.

Im Lieferumfang sind folgende Adapter enthalten, die für folgende Elektrowerkzeugakkus geeignet sind:

- Bosch Professional
- Makita
- Metabo (CAS)
- Einhell

Allgemeine Eigenschaften

Garantie	2-Jahre
Konformitätszertifikate	CE, REACH, RoHs

Lichttechnische Kenndaten

Farbbeschreibung	kaltweiß
Farbwiedergabeindex	80
Abstrahlwinkel	110 °
Lumen gesamt	2000 lm
Farbtemperatur	5000 K
Spezifischer Lampenlichtstrom	100

Elektrische Kenndaten

Schutzklasse	III
Spannungstyp	DC
Energieverbrauch	20 W

Leistungskennndaten

IP Schutzartgrad	IP20
------------------	------

Mechanische Kenndaten

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Schwarz

Logistike Kenndaten

EAN Produkt	8720604306606
Menge im Umkarton	5
Abmessung der Artikelhöhe	309 mm
Abmessung der Artikelbreite	220 mm
Artikel Länge	214 mm
Nettogewicht des Artikels	1325 g

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website: www.shada.nl/de/p/0300823



8720604306972

0310743

Hybrid Arbeitstrahler - 80W 12000lm 5000K IP55 - Baustellentauglich

LED's work

- Hybrider Arbeitsscheinwerfer 18V Markenakkus und 230V
- Kompatibel mit den Akkus der wichtigsten Elektrowerkzeughersteller
- 360° rundum Licht und Universal Stativaufnahme

D

Die Hauptmerkmale dieser Hybrid 360° LED-Arbeitsleuchte sind die folgenden:

- **Vollflächige 360°-Beleuchtung:** Der Hauptvorteil einer 360°-Arbeitsleuchte ist ihre Fähigkeit, eine gleichmäßige und umfassende Ausleuchtung in alle Richtungen zu bieten. Sie strahlt das Licht in einem kompletten Kreis ab und sorgt so dafür, dass es im Arbeitsbereich keine dunklen Flecken oder Schatten gibt. Dies ist besonders nützlich bei der Arbeit in großen Räumen oder wenn Sie alles um sich herum sehen müssen, ohne die Lichtquelle ständig neu positionieren zu müssen.
- **Multi-Akku-Powertool-System:** Diese Arbeitsleuchte wird mit 4 Akku-Halterungen geliefert, die zu den meisten gängigen Akku-Marken auf dem Markt passen, wie z.B. DeWalt/ Milwaukee, Makita, Bosch, Metabo (CAS-System), Bosch (Ampshare). Andere Markenadapter wie Festool, Einhell, Hikoki und Flex sind separat erhältlich.
- **3-stufige Dimmfunktion:** Die Dimmfunktion ermöglicht es dem Benutzer, die Helligkeit des Lichts an seine spezifischen Lichtbedürfnisse anzupassen. Wenn die maximale Helligkeit nicht benötigt wird, kann die Reduzierung der Lichtintensität die Lebensdauer der Batterie erheblich verlängern.

- **Anzeige für schwache Batterie:** Wenn die Batterie leer ist, blinkt das Produkt. Dies gibt dem Benutzer einen klaren Hinweis und fordert ihn auf, den Akku zu ersetzen oder aufzuladen, bevor er vollständig entladen ist. Dies gewährleistet ein unterbrechungsfreies Arbeiten und verhindert unerwartete Ausfallmomente.
- **Universelles Stativbefestigungssystem:** Die universelle Halterung ermöglicht die einfache Befestigung der Arbeitsleuchte an einer Vielzahl von Stativen mit einem Montagedurchmesser von 25-40mm.
- **Modularer Aufbau:** Die modulare Bauweise dieses Arbeitsscheinwerfers vereinfacht Wartung und Reparaturen, reduziert Ausfallzeiten und trägt zu langfristigen Kosteneinsparungen bei, während sie gleichzeitig die ökologische Nachhaltigkeit durch die Minimierung von Elektroschrott fördert. Teile wie der Griff, die Batterieabdeckung, die Lichtabdeckung und das 5 m lange Netzkabel können leicht ausgetauscht werden, ohne das Produkt zu beschädigen.
- **Rough service tested:** Eine für den rauen Einsatz geprüfte Leuchte bedeutet, dass sie für den Einsatz auf einer Baustelle geeignet und geprüft ist.

Neben den oben genannten Merkmalen bietet eine Hybrid-Arbeitsleuchte eine Reihe von Vorteilen, die sie zu einem wertvollen Werkzeug für eine breite Palette von Anwendungen machen. Hier sind einige der wichtigsten Vorteile:

- **Variable Stromversorgungsoptionen:** Der Hauptvorteil einer hybriden Arbeitsleuchte ist ihre Fähigkeit, mit mehreren Stromquellen zu arbeiten. In der Regel können diese Leuchten sowohl mit Kabelstrom als auch mit wiederaufladbaren Batterien betrieben werden, z. B. mit 18-V-Elektrowerkzeugg Batterien oder Standardakkus. Dank dieser Vielseitigkeit können die Benutzer je nach ihren spezifischen Bedürfnissen und der Verfügbarkeit von Steckdosen die am besten geeignete Stromquelle wählen. An abgelegenen oder netzunabhängigen Orten sorgt die Möglichkeit, Batterien zu verwenden, dafür, dass Sie immer noch eine angemessene Beleuchtung haben.
- **Mobilität und Tragbarkeit:** Hybrid-Arbeitsleuchten sind auf Tragbarkeit ausgelegt. Sie sind oft leicht und kompakt, so dass sie sich leicht transportieren und in verschiedenen Arbeitsumgebungen aufstellen lassen. Diese Mobilität ist besonders wertvoll auf Baustellen, in Werkstätten, bei Projekten im Freien und in Notsituationen, in denen der Zugang zu einer Stromquelle eingeschränkt sein kann.
- **Reduzierte Abhängigkeit von Steckdosen:** In Situationen, in denen Steckdosen rar oder ungünstig gelegen sind, kann eine Hybrid-Arbeitsleuchte mit Akkubetrieb lebensrettend sein. Sie macht lange Verlängerungskabel optional und kann das Risiko von Stolperfallen minimieren. Dies ist besonders wichtig für die Sicherheit und den Komfort auf Baustellen.
- **Notfall-Backup-Beleuchtung:** Hybride Arbeitsleuchten mit Batteriebetrieb können bei Stromausfällen oder in Katastrophenszenarien als wichtige Notbeleuchtung dienen. Eine zuverlässige Beleuchtungsquelle kann für die Sicherheit und die Ausführung von Aufgaben in unerwarteten Situationen entscheidend sein.
- **Mehrzweck Einsatz:** Die von Rough Service getesteten Hybrid-Arbeitsleuchten sind vielseitige Werkzeuge, die ebenfalls für eine Vielzahl von Aufgaben jenseits von professionellen Bau- und Heimwerkerprojekten verwendet werden können. Sie sind praktisch für Veranstaltungen im Freien, Campingausflüge, Autoreparaturen und vieles mehr. Ihre Flexibilität macht sie zu einer nützlichen Ergänzung für jede Situation.

Allgemeine Eigenschaften

Garantie 5-Jahre

Lichttechnische Kenndaten

Farbbeschreibung kaltweiß
Farbwiedergabeindex 80
Abstrahlwinkel 200 °
Lumen gesamt 12000 lm
Farbtemperatur 5000 K
Spezifischer Lampenlichtstrom 150

Elektrische Kenndaten

Schutzklasse II
Spannungstyp AC
Energieverbrauch 80 W

Leistungskenn Daten

Schlagfestigkeit IK08
Energieklasse [EU 2019/2015] D
IP Schutzartgrad IP55

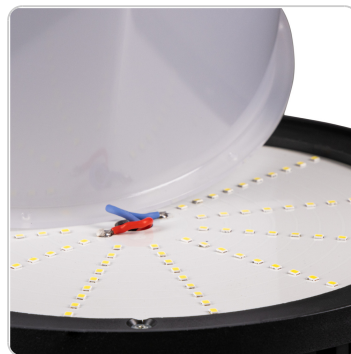
Mechanische Kenndaten

Gehäusematerial Nylon
Gehäusefarbe Gelb

Logistike Kenndaten

EAN Produkt 8720604306972
Menge im Umkarton 2
Abmessung der Artikelhöhe 399 mm
Abmessung der Artikelbreite 255 mm
Artikel Länge 256 mm
Nettogewicht des Artikels 4600 g

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website: www.shada.nl/de/p/0310743



8720604306965

0310745

18V Powertool Arbeitsleuchte - 60W 8400lm 5000K IP55 - Baustellentauglich

LED's work

- Arbeitsleuchte, die mit 18-V-Akkus für Elektrowerkzeuge betrieben werden kann.
- Die tragbare und flexible Arbeitsleuchte kann mit den meisten handelsüblichen Batterien für Elektrowerkzeuge betrieben werden.
- 360° Lichtausbeute und rauer Betrieb getestet.

Die Hauptmerkmale dieser 360° LED-Arbeitsleuchte sind die folgenden:

- **Vollflächige 360°-Beleuchtung:** Der Hauptvorteil einer 360°-Arbeitsleuchte ist ihre Fähigkeit, eine gleichmäßige und umfassende Ausleuchtung in alle Richtungen zu bieten. Sie strahlt das Licht in einem kompletten Kreis ab und sorgt so dafür, dass es im Arbeitsbereich keine dunklen Flecken oder Schatten gibt. Dies ist besonders nützlich, wenn Sie in großen Räumen arbeiten oder wenn Sie alles um sich herum sehen müssen, ohne die Lichtquelle ständig neu positionieren zu müssen.
- **Multi-Akku-Powertool-System:** Diese Arbeitsleuchte wird mit 4 Akku-Halterungen geliefert, die zu den meisten gängigen Akku-Marken auf dem Markt passen, wie z.B. DeWalt, Milwaukee, Makita, Bosch, Metabo (CAS-System), Bosch (Ampshare). Andere Markenadapter wie Festool, Einhell, Hikoki und Flex sind separat erhältlich.
- **3-stufige Dimmfunktion:** Die Dimmfunktion ermöglicht es dem Benutzer, die Helligkeit des Lichts an seine spezifischen Lichtbedürfnisse anzupassen. Wenn die maximale Helligkeit nicht benötigt wird, kann die Reduzierung der Lichtintensität die Lebensdauer der Batterie erheblich verlängern.
- **Anzeige für schwache Batterie:** Wenn die Batterie schwach wird, blinkt das Produkt. Dies gibt dem Benutzer einen klaren Hinweis und fordert ihn auf, den Akku zu ersetzen oder aufzuladen, bevor er

vollständig entladen ist. Dies gewährleistet ein unterbrechungsfreies Arbeiten und verhindert unerwartete Ausfallzeiten.

- **Universelles Stativ-Montagesystem:** Die universelle Halterung ermöglicht die einfache Befestigung der Arbeitsleuchte an einer Vielzahl von Stativen mit einem Befestigungsdurchmesser von 2540mm.
- **Modulare Konstruktion:** Die modulare Bauweise eines Arbeitsscheinwerfers vereinfacht Wartung und Reparaturen, reduziert Ausfallzeiten und trägt zu langfristigen Kosteneinsparungen bei. Teile wie der Griff, die Batterieabdeckung, die Lichtabdeckung und das 5 m lange Netzkabel können leicht ausgetauscht werden, ohne das Produkt zu beschädigen.
- **Rough service tested:** Eine für den rauen Einsatz geprüfte Leuchte bedeutet, dass sie für den Einsatz auf einer Baustelle geeignet und geprüft ist.

Neben den oben genannten Merkmalen bietet eine Arbeitsleuchte eine Reihe von Vorteilen, die sie zu einem wertvollen Werkzeug für eine breite Palette von Anwendungen machen. Hier sind einige der wichtigsten Vorteile:

- **Portabilität und Mobilität:** Bei der Entwicklung von Arbeitsscheinwerfern steht die Mobilität im Vordergrund. Sie sind oft leicht und kompakt, so dass sie sich leicht transportieren und in verschiedenen Arbeitsumgebungen aufstellen lassen. Diese Mobilität ist besonders wertvoll auf Baustellen, in Werkstätten, bei Projekten im Freien und in Notsituationen, in denen der Zugang zu einer Stromquelle eingeschränkt sein kann.
- **Reduzierte Abhängigkeit von Steckdosen:** In Situationen, in denen Steckdosen rar oder ungünstig gelegen sind, kann eine Arbeitsleuchte mit Batteriebetrieb lebensrettend sein. Sie macht lange Verlängerungskabel überflüssig und minimiert das Risiko von Stolperfallen. Dies ist besonders wichtig für die Sicherheit und den Komfort auf Baustellen.
- **Notfall-Backup-Beleuchtung:** Arbeitsleuchten mit Batteriebetrieb können bei Stromausfällen oder in Katastrophenszenarien als wichtige Notbeleuchtung dienen. Eine zuverlässige Beleuchtungsquelle kann für die Sicherheit und die Ausführung von Aufgaben in unerwarteten Situationen entscheidend sein.
- **MultiPurpose use:** Rough service tested Arbeitsleuchten sind vielseitige Werkzeuge, die für eine breite Palette von Aufgaben jenseits der professionellen Bau- und Heimwerkerprojekte verwendet werden können. Sie sind praktisch für Veranstaltungen im Freien, Campingausflüge, Autoreparaturen und vieles mehr. Ihre Flexibilität macht sie zu einer nützlichen Ergänzung für jede Situation.

Allgemeine Eigenschaften

Garantie 5-Jahre

Lichttechnische Kenndaten

Farbbeschreibung kaltweiß
Farbwiedergabeindex 80
Abstrahlwinkel 200 °
Lumen gesamt 8400 lm
Farbtemperatur 5000 K
Spezifischer Lampenlichtstrom 140

Elektrische Kenndaten

Schutzklasse III
Spannungstyp DC
Energieverbrauch 60 W

Leistungskennndaten

Schlagfestigkeit IK08
IP Schutzartgrad IP55

Mechanische Kenndaten

Gehäusematerial Nylon
Gehäusefarbe Gelb

Logistike Kenndaten

EAN Produkt 8720604306965
Menge im Umkarton 2
Abmessung der Artikelhöhe 400 mm
Abmessung der Artikelbreite 256 mm
Artikel Länge 255 mm
Nettogewicht des Artikels 3650 g

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website: www.shada.nl/de/p/0310745