

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

<https://www.bauportal24h.de/p/545252/hybrid-arbeitstrahler-47w-5500lm-5000k-ip54-baustellentauglich?c=7204>



170,95 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produkt-Highlights:

- 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

Produktinformationen:

Hybrid Arbeitsstrahler - Baustellentauglich

47W 5500lm 5000K IP54

Diese vielseitige Hybrid (230V & Akku) Arbeitsleuchte ist speziell für professionelle Handwerker, Mechaniker und Bauarbeiter konzipiert, die viel unterwegs sind. Sie ist mit einer Akkualterung 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.

Warum die Arbeitsleuchte 0300818?

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 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.

Kompatibilität mit folgenden Akkus der folgenden Marken

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

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

Weitere Eigenschaften

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.

Technische Daten:

Nominaler Strom: 225 — null mA
Eingangsfrequenz: 50/60
Nennspannung: 220 — 240 V
LED-Chip-Marke: Sanan
Anzahl der LED-Chips: 270
LED-Chip-Typ: SMD 2835
Energieverbrauch: 47,0 W
Schutzklasse: I
Dimm Art: Dimmbar per Taster
Spannungstyp: AC/DC
Abstrahlwinkel: 120 °
Farbkonsistenz (McAdam Ellipse): SDCM6
Farbbeschreibung: neutralweiß
Farbwiedergabeindex: 80
Farbtemperatur: 5000
Flackerfrei: Ja
Spezifischer Lampenlichtstrom: 117
Lichtverteilung: Direkt Symmetrisch
Licht teilen: Symmetric
Lumen gesamt: 5500 lm
Herkunftsland: CN
Mit Lampe: Nein
Eprel ID: 1237510
Schlagfestigkeit: EV006814
IP Schutzartgrad: IP54
Betriebstemperatur: -20 — 45 °C
Nennlebensdauer L70/B50 bei 25 C: 50000,00 h
Baustellentauglich: Yes
Marke: LED'S WORK
Konformitätszertifikate: EMC|LVD|RoHS|REACH
Benutzertyp: Professionell
Max Last Buchsen(s): 3000 W
Anzahl der Euro-Steckdosen: 1 pcs
Anzahl der USB-Anschlüsse: 1xUSB-A
USB-Anschluss (e) maximale Belastung: 2,0 A
Lichtquelle ja/nein: Nein

Artikelnummer: SHA0300818

Stand: 15.05.2024 - 13:29:40 Uhr
Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!