



0300817 Elektrowerkzeug Akku-Arbeitsleuchte - 40W 5500lm 5000K IP54 - Baustellentauglich

- Funktioniert mit Akkus von Bosch, Makita, Milwaukee, DeWalt und CAS (Metabo)
- Stoßfest, staubdicht und spritzwassergeschützt
- Entwickelt und zertifiziert für den Einsatz auf Baustellen

LED's work

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

Diese Arbeitsleuchte ist für den rauen Einsatz auf Baustellen im Innen- und den zeitweisen Einsatz im Außenbereich geprüft und zertifiziert.

Die Arbeitsleuchte ist in zwei Stufen dimmbar (50%, 25%), hat eine kaltweiße Farbtemperatur (5.000K) und einen Farbwiedergabeindex von RA >80. Die Leuchtdauer liegt zwischen 2,5 und 9 Stunden (basierend auf einem 5AH-Akku), abhängig vom gewählten Betriebsmodus. Der opale Diffusor reduziert die Blendwirkung der 5500 Lumen starken Lichtquelle und sorgt für eine homogene Ausleuchtung der Arbeitsstätte.

Das Gehäuse und der Frontdiffusor bestehen aus schlagfestem Polycarbonat (IK08). 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 wird mit Adaptern für 18V-Akkus ausgeliefert, die geeignet sind für:

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

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

Allgemeine Eigenschaften

Marke	LED's work
Kollektion	Funktionell
Konformitätszertifikate	CE, RoHs, REACH
Sprache Bedienungsanleitung	Dutch, English, German, French, Spanish
Packungsinhalt	Vier Adapteraufnahmen für Akkus (18 Volt), Mehrsprachige Bedienungsanleitung
Warenverfügbarkeit	Aktiv
Garantie	2-Jahre

Lichttechnische Kenndaten

Lumen gesamt	5500 lm
Spezifischer Lampenlichtstrom	138
Farbtemperatur	5000 K
Farbbeschreibung	neutralweiß

Farbwiedergabeindex	80
Abstrahlwinkel	120 °
Lichtverteilung	Direkt Symmetrisch
Flackerfrei	Ja

Elektrische Kenndaten

Energieverbrauch	40 W
Nennspannung	18 — 21 V
Spannungstyp	DC
Nennstrom	2200 — 2200 mA
Schutzklasse	III
Dimm Art	Dimmbar per Taster
LED-Chip-Typ	SMD 2835
LED-Chip-Marke	Sanan
Anzahl der LED-Chips	270

Leistungskennndaten

IP Schutzartgrad	IP54
Schlagfestigkeit	IK08
Baustellentauglich	Ja
Nennlebensdauer L70/B50 bei 25 C	50000 h
Betriebstemperatur	-20 — 45 °C

Mechanische Kenndaten

Mit Lampe	Nein
Artikel Länge	389 mm
Abmessung der Artikelbreite	140 mm
Abmessung der Artikelhöhe	342 mm
Nettogewicht des Artikels	2530 g
Gehäusematerial	Polycarbonat (PC)
Gehäusefarbe	Schwarz, Gelb
Diffusor Material	Polycarbonat (PC)
Diffusor Veredelung	Opal

Akku

Spannung	18 V
----------	------

Betriebsdauer	2,5 h
Austauschbar	Ja

Logistike Kenndaten

Einzelverpackung-Länge	40 cm
Einzelverpackung-Breite	14,5 cm
Einzelverpackung-Höhe	35 cm
Einzelverpackung-Bruttogewicht	3250 g
EAN Produkt	8720604303803
Einzelverpackungsgewicht (Pappe)	432 g
Einzelverpackungsgewicht (Kunststoff)	8 g
Umkarton-Länge	45 cm
Umkarton-Breite	42 cm
Umkarton-Höhe	37 cm
CBM-Umkarton	0,06993 m ³
Menge im Umkarton	3
Umkarton-Bruttogewicht	10,41 kg
Umkarton Gewicht (Pappe)	1954,8 g
Umkarton Gewicht (Kunststoff)	24 g
Herkunftsland	CN
Statistische Warennummer	8513100000

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website: www.shada.nl/de/p/0300817