

Artikel mit ELDAS®-Nr



LED Akku-Arbeitsleuchte 30W FLOODLIGHT 30 BT

Art-Nr 161983
EAN Code 7618403037962
ELDAS®-Nr 924 200 412
Marke MAX HAURI LUCE



Beschreibung

LED Akku-Arbeitsleuchte "FLOODLIGHT 30 BT mit Bluetooth-Lautsprecher / 30W / 2500lm / 4000K / CRI > 80 / IP54 / 3-stufig dimmbar / Leuchtdauer 3,5h bei 100% / Ladezeit 5,5h / inkl. Netzladegerät / USB-Charger 2.1A

Dieser LED Akku-Strahler ermöglicht dank seiner starken Lichtleistung und guten Farbwiedergabe ein sicheres und effizientes Arbeiten auch in den dunkelsten Ecken von Bauobjekten. Mit dem integrierten Bluetooth-Lautsprecher lässt sich zudem Musik vom Smartphone abspielen. Der Strahler verfügt über eine dreistufige Dimmung (10 %, 50 % oder 100 %) sowie die neuste Akku-Technik mit Lithium-Ionen mit geringer Selbstentladung. Die robuste Konstruktion besteht aus einem schlagfesten Gehäuse sowie einem stabilen Standfuss mit vier starken Haftmagneten. Der Strahler verfügt über einen integrierten USB-Charger zum Laden von Smartphones sowie einer vierstufigen Ladezustandsanzeige. Die Schutzart IP54 garantiert den Schutz gegen Staub (IP5X) sowie allseitiges Spritzwasser (IPX5).

- Beleuchtung von dunklen Ecken in Bauobjekten
- Starke Lichtleistung und gute Farbwiedergabe
- Integrierter Bluetooth-Lautsprecher für das Abspielen von Musik
- Dreistufige Dimmung auf 10 %, 50 % oder 100 %
- Neuste Akku-Technik: Lithium-Ionen mit geringer Selbstentladung
- Robustheit und Langlebigkeit dank schlagfestem Gehäuse
- Integrierter USB-Charger für das Aufladen von Smartphones
- Garantierter Schutz gegen Staub und allseitiges Spritzwasser (IP54)

Spezifikationen

Einsatzgebiet

Arbeitsleuchte

Zusatzfunktion	Akku Aufhängevorrichtung
Nennspannung	230 V
Max. Systemleistung	30.0 W
Geeignet für Lampenleistung	30 W 30 W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtstrom	2500 lm
Leuchtenlichtausbeute	83.00 lm/W
Farbwiedergabe CRI	CRI ≥80
Dimmbar	ja
Schutzklasse	III
Schutzart (IP)	IP54
Leuchtmittel	inklusive
Lampentyp	LED-Lampe
Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	30000 h
Werkstoff des Gehäuses	Metall/Kunststoff
Farbe	schwarz
Länge	272.0 mm
Breite	260.0 mm
Höhe	98.0 mm
Nettogewicht	2.03 kg