

Scangrip Industrielampe NOVA R

Gehäuse aus Aluminium-Druckguss,
Leuchtmittel: COB-LED, Lichtstrom
2000 Lumen, Mit USB-Anschluss zum
Laden von Mobilgeräten, Magnet
und Tragegriff, Mit Akku

Artikelnummer: 235386



Industrielampe

- Höhe x Breite x Tiefe 163 x 163 x 63 mm
- Gehäuse aus Aluminium-Druckguss
- Leuchtmittel: COB-LED
- Energieeffizienzklasse A
- Lichtstrom 2000 Lumen
- Mit USB-Anschluss zum Laden von Mobilgeräten, Magnet und Tragegriff
- Leuchtdauer 10 h
- 5-stufig dimmbar
- Ladezeit 3,5 h
- Mit Akku
- Schutzart IP67: Eindringen von Staub, zeitweises Eintauchen



Technische Details

Werkzeugtyp Zubehör




Material Gehäuse Aluminium-Druckguss

Leuchtmitteltyp	COB-LED	Höhe	163 mm
Energieeffizienzklasse	A	Breite	163 mm
Leuchtdauer	10 h	Tiefe	63 mm
Lichtstrom	2000 Lumen	IP Schutzart	67: Eindringen von Staub, zeitweises Eintauchen
dimmbar	ja	WEEE-Registrierungsnummer	DE24837723
Spannungsversorgung	Akku	WEEE-Geräteart	Lampen KAT 3
Ladezeit	3,5 h	Marke laut EAR-Register	Scangrip
Leuchte Ausstattung	USB-Anschluss zum Laden von Mobilgeräten, Magnet und Tragegriff	Gewicht	0,9 kg
Leuchte Funktion	5-stufig dimmbar		

Zubehör

235421		Magnethalter, 20 kg Haftkraft
235424		Stativ, Höhe 900 - 1900 mm

Dazu passt auch ...

218389		Betriebs-Verbandkasten, Füllung: nach DIN 13157, Koffer aus Kunststoff in orange, mit Wandhalterung
221330		Schutzbrille, Schutzstufe EN 166, Gläser aus Polycarbonat mit Antikratzbeschichtung, farblos, Ausstattung: Seitenschutz, direkte Belüftung
227891		Sicherheitsschuh, Sicherheitsstufe: S1, Größe 44, Kappe aus Stahl, Obermaterial Leder in schwarz/gelb, mit hohem Schaft