



MICA IL6400 LED NiMH

DIE NEUE IL6400 (WIEDERAUFLADBAR) TEILT SICH VIELE DER GROSSARTIGEN FUNKTIONEN MIT DER VOLLSTÄNDIG AUS KUNSTSTOFF BESTEHENDEN IL640.

- Das Hinzufügen eines Aluminium-Klemmrings sorgt für noch bessere Kühlung. Dies ist äußerst praktisch, wenn Sie die Boost-Funktion aktivieren, indem Sie die Power-Taste drücken. Der Boost-Modus stellt nahezu 1200 Lumen bereit.
- Die **IL6400** nutzt vier Hochleistungs-LEDs mit einer Lebenszeit von ca. 50.000 Stunden; das bedeutet, dass sie sich vom Wechseln der Leuchtmittel verabschieden können. Das Logo ist ein Garant für die höchste Qualität, Zuverlässigkeit und leichte Bedienung. Wenn der Akkustand niedrig ist, beginnt die Leuchte in 15-Sekunden-Intervallen zu blinken.

Technische Daten

Lichttechnische Daten	
Leuchtmittel	4 x Cree LED
Lichtstrom ca.	Höchste Leistung: 770 lm Niedrigste Leistung: 150 lm Boost Modus: 1.170 lm
Lebensdauer ca.	50.000 h
Allgemeine Daten	
Gehäuse	Schlagfestes Polyamid
Linse	Gehärtetes Glas (5 mm)
Akku	NiMH, 6 V
Ladezeit ca.	11 h
Betriebsdauer	Höchste Intensität: 8 h Niedrigste Intensität: 24 h
Umgebungstemperatur	- 20 °C bis +40 °C
Abmessung (LxBxH) ca.	215 x 120 x 125 mm
Gewicht ca.	1,6 kg
Schutzart	IP67
Art.-Nr.: (Glasscheibe)	40_113423
Art.-Nr.: (Streuscheibe)	40_113424

Hinweis: Zum Laden benötigen Sie ein Netzteil IL2 (Art.-Nr.: 40_112700) und das Ladegerät ILC (Art.-Nr.: 40_112300)



Anwendungsbild