



## MICA IL640 LED NiMH

Das Gehäuse wurde speziell für mehrjährige extreme Belastung entwickelt. Die gehärtete 5mm-Glaslinse ist nahezu unzerstörbar und unempfindlich gegenüber Kratzern und vielen Chemikalien. Die **MICA IL640** emittiert einen hellen, schmalen Lichtstrahl und Streulichtanteil zur besseren Orientierung, für optimale Sicht.

Trotz einer zusätzlichen Hochleistungs-CREE LED liefert die **MICA IL640** dieselbe herausragende Akkulaufzeit wie der Vorgänger mit drei LEDs. Dank des ergonomischen Dualmodus-Schalters können Sie zwischen langer Betriebsdauer oder extremer Lichtleistung wählen. Wenn der Akkustand gering ist, beginnt die Leuchte in 15-Sekunden-Intervallen zu blinken.

Die **MICA IL640** ist kompatibel mit dem MICA ILC4-Ladegerät, das eine leere IL640 selbst bei +40°C aufladen kann.

Die **MICA IL640** kann auch mit speziellen CRI-90+ LEDs bestellt werden für eine bessere Farbwiedergabe, optional auch mit Notlichfunktion.

### PRODUKTMERKMALE

- Wiederaufladbar
- Robust und schlagresistent
- Staub- und wasserdicht
- NiMH Akku (umweltfreundlich)
- TÜV-Zertifiziert

### TECHNISCHE DATEN

<i>Lichttechnische Daten</i>	
Leuchtmittel	4 x Cree LED
Lichtstrom ca.	<b>Höchste Leistung:</b> 600lm <b>Niedrigste Leistung:</b> 160lm
Lebensdauer ca.	50.000 h
<i>Allgemeine Daten</i>	
Gehäuse	Schlagfestes Polyamid
Linse	Gehärtetes Glas (5 mm)
Akku	NiMH, 6 V
Ladezeit ca.	11 h
Betriebsdauer	<b>Höchste Leistung:</b> 6 h <b>Niedrigste Leistung:</b> 12 h
Umgebungstemperatur	-20 °C bis +40 °C
Abmessung (LxBxH) ca.	215 x 120 x 125 mm
Gewicht ca.	1,4 kg
Schutzart	IP67
Art.-Nr.: (Glasscheibe)	40_113422
Art.-Nr.: (Streuscheibe)	40_113421

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