

NOVA 850

SCUBAPRO



Die Nova 850 bietet intensive Beleuchtung, ist ideal zum Ausleuchten dunkler Bereiche und bringt sowohl tagsüber als auch bei nächtlichen Tauchgängen die Farben voll zur Geltung. Sie ist aus HD-Aluminium und damit leicht und haltbar und ist leicht zu bedienen. Ein 50%-Modus erlaubt es, die Brennzeit zu verlängern, wenn die volle Leuchtkraft nicht benötigt wird.

Betriebstiefe

von bis zu 150 m, erlaubt den Einsatz auch bei tiefen Tauchgängen.

Abstrahlwinkel

Nova 850 als Variante mit 8° [Spot] und Nova 850 WIDE mit 80° [Flood] Abstrahlwinkel erhältlich.

Echte 850 Lumen Lichtstärke

und 17.000 Lux auf 1 m, durch die CREE XPL LED mit 4200° Farbtemperatur.

Betriebsdauer

von bis zu 2 Stunden bei voller Leuchtkraft.

Aluminiumgehäuse

in mattschwarz mit blauer Akzentuierung sorgt für den unverwechselbaren „Tech“-Look.

Verlängerte Blende

verhindert, dass andere Taucher geblendet werden.

Überdruckventil

zur Freigabe von Batteriegasen.

Zwei Varianten erhältlich

Erhältlich in wiederaufladbarer [Nova 850R] und nicht wiederaufladbarer [Nova 850] Ausführung.

Maße und Gewicht

Nova 850: 253 x 45 mm
Nova 850 WIDE: 246 x 45 mm
Nova 850R: 161 x 45 mm
Nova 850R WIDE: 153 x 45 mm

Gewicht: Nova 850 [mit Batterien]: 510 g
Nova 850R [mit Akku]: 270 g.

Inklusive Transportbox

Damit deine Nova 850 optimal geschützt ist, kommt sie in der Transportbox aus EVA mit Schaumstoffeinlage bei dir an.

