

Link do produktu: <https://test.tesam.pl/036010-nova-mini-kompaktowy-naswietlacz-z-smart-grip-zapewniajacy-1000-lumenow-p-13092.html>



03.6010 - NOVA MINI - Kompaktowy naświetlacz z SMART GRIP zapewniający 1000 lumenów

Cena	472,57 zł
Dostępność	Na zamówienie - 14 dni
Czas wysyłki	14 dni
Numer katalogowy	03.6010

Opis produktu

Dzięki niezwykle kompaktowej i unikalnej konstrukcji NOVA MINI jest ręcznym naświetlaczem, który jest absolutnym „obowiązkowym” dla profesjonalistów we wszystkich branżach.

// Jesteśmy zaskoczeni sukcesem NOVA MINI! Pierwsza partia została już wyprzedana. Przyjmujemy zamówienia i rozpoczniemy wysyłkę ponownie do końca stycznia 2020 r. //

Wyposażony w najnowszą technologię LED, NOVA MINI jest niesamowicie mocny i zapewnia do 1000 lumenów - co jest absolutnie wyjątkowe w przypadku tak małej lampy. NOVA MINI jest wyposażony w praktyczny przycisk włączania / wyłączenia z boku, który działa również jako sterowanie światłem. Dostosuj moc światła za pomocą bezstopniowej funkcji ściemniacza w zakresie od 10% do 100%.

Jako część popularnej rodziny NOVA, NOVA MINI opiera się na tych samych unikalnych i dobrze znanych funkcjach, z których znana jest seria NOVA. Dzięki kompaktowym wymiarom wynoszącym zaledwie 104 x 38 x 96 mm jest ponad dwadzieścia razy mniejszy niż NOVA 10K i idealnie mieści się w kieszeni.

Lampa jest dostarczana ze specjalnym, opatentowanym systemem SMART GRIP 4-w-1, który integruje kilka funkcji wielofunkcyjnych w tym samym urządzeniu. Pierścień opiera się na funkcjonalności, którą znasz z np. telefony komórkowe, dzięki którym trzymanie lampy w dłoni przez dłuższy czas jest łatwiejsze i wygodniejsze. Odciąża mięśnie i zwiększa ergonomię.

Klips został tak zaprojektowany, aby pasował do paska roboczego i nosił lampę przez cały dzień, a gdy do wykonania zadania potrzebne są obie ręce, silny elastyczny magnes można wykorzystać do elastycznego pozycjonowania. Ponadto SMART GRIP może być używany jako stojak na dowolnej dostępnej powierzchni.

Wskaźnik ładowania z boku lampy informuje Cię o poziomie naładowania akumulatora.