

779.PC LAMPA DIODOWA KIESZONKOWA

OŚWIETLENIE Z WOLNYMI RĘKAMI!

Szybkie i łatwe mocowanie.

W razie potrzeby oświetlenia strefy pracy, lampa zazwyczaj jest trzymana w ręce z uwagi na brak odpowiedniego zamocowania.

Lampa kieszonkowa pozwala na uwolnienie rąk: posiada ona wszystkie możliwości mocowania i ustawiania.

- Innowacyjny zaczepek - klips.
- Magnes.
- Przewód pozwalający na zamocowanie lampy w dowolnej płaszczyźnie.
- Kompaktowa budowa ułatwiająca mocowanie.



Długotrwałe działanie i możliwość działania bez baterii

Lampa kieszonkowa 779.PC jest lampą profesjonalną, bez konieczności wymiany baterii. Lampa jest wyposażona w akumulator litowo-jonowy, zapewniający 4 h działania i szybkie ładowanie w 2,5 h.

Profesjonalna jakość

Lampa została zaprojektowana zgodnie z takimi samymi założeniami, jak 779. CL2, stałe oświetlenie przez 4h, wysoka wytrzymałość na wstrząsy i upadki oraz na rozpuszczalniki stosowane w warsztacie i wodę (IP .55: patrz tabela na stronie 1055).



779.PC Kieszonkowa lampa diodowa



- Lampa kieszonkowa, bezprzewodowa zasilana z akumulatora litowo-jonowego.
- Czas działania: 4 h, szybkie ładowanie: 2,5 h.
- Ładowanie i oświetlenie kontrolowane przez mikroprocesor.
- Stały poziom oświetlenia przez cały czas działania.
- Diody LED o wysokiej mocy 1 W.
- 2 moce oświetlenia :
 - Tryb ekonomiczny 300 luksów w odł. 50 cm.
 - Tryb „booster” 400 luksów w odł. 50 cm.
- Obudowa antywstrząsowa.
- Klasa szczelności: IP.55.
- Dostarczana z: ładowarką 230 V, przewodem zasilającym, instrukcją obsługi i paskiem na ramię.
- Wymiary: 130 x 65 x 30 mm.
- Masa: 210 g.