

Program AccuLux dla profesjonalistów


Dane techniczne	AccuLux HL 20 Set Latarka LED z ruchomą głowicą najwyższego stopnia, IP 65, do montażu w samochodach lub budynkach	AccuLux SL 5 LED Latarka bezpieczeństwa z niezawodną lampą Power LED 3 Wat jako lampą główną	AccuLux SL 6 LED Zbudowana tak samo jak latarka SL 5 LED (patrz z lewej strony), jednakże z układem soczewkowym dla większej mocy świecenia	AccuLux SL 5 Latarka bezpieczeństwa w wykonana zgodnie z najnowocześniejszą techniką, do długiego okresu użytkowania	JobLux 90 LED Latarka robocza w korzystnej cenie z funkcją światła awaryjnego i zintegrowaną ładowarką	JobLux 90 DB LED Latarka robocza, odznaczająca się długim czasem świecenia: 7 h – LED-lampa pilotowa: 200 h, ze zintegrowaną ładowarką	JobLux PowerLED Zbudowana tak samo jak latarka JobLux 90 DB LED (patrz z lewej strony), jednakże z niezawodną lampą Power LED 3 Wat jako lampą główną	JobLux PowerLED Focus Zbudowana tak samo jak latarka JobLux PowerLED (patrz z lewej strony), jednakże z układem soczewkowym dla większej mocy świecenia	HaloLux 90 A LED Latarka robocza z ekstremalnie jasną lampą halogenową 10 W, ze zintegrowaną ładowarką; z obszernym osprzętem
Nr artykułu	459681 (230 V) 459581 (12-24 V)	456441	456541	456481	451041	452041	452441	452541	454041
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne odporne na uderzenie	Tworzywo sztuczne odporne na uderzenia	Tworzywo sztuczne odporne na uderzenie	Tworzywo sztuczne odporne na uderzenie	Tworzywo sztuczne odporne na uderzenie	Tworzywo sztuczne odporne na uderzenie	Tworzywo sztuczne odporne na uderzenie	Tworzywo sztuczne odporne na uderzenie	Tworzywo sztuczne odporne na uderzenie
Stopień ochrony	IP 65	IP 54	IP 54	IP 54	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44
Czynnik świecący lampy głównej	3 W Power LED	3 W Power LED	3 W LED + układ soczewkowy	Halogen 3,2 W	Xenon 5,5 W	Xenon 5,5 W	3 W PowerLED	3 W PowerLED + układ soczewkowy	Halogen 10 W
Czas świecenia lampy głównej	ca. 5 h	ca. 5 h	ca. 5 h	ca. 4 h	ca. 4 h	ca. 7 h	ca. 11 h	ca. 11 h	ca. 3 h
Czas świecenia lampy głównej w trybie pulsacyjnym	ca. 10 h	ca. 10 h	ca. 10 h	ca. 8 h	-	-	-	-	-
Strumień światła lampy głównej	160 lumenów	150 lumenów	180 lumenów	47 lumenów	30 lumenów	30 lumenów	140 lumenów	160 lumenów	200 lumenów
Zasięg świecenia	ok. 200 m	ok. 150 m	ok. 170 m	ok. 150 m	ok. 60 m	ok. 60 m	ok. 140 m	ok. 160 m	ok. 100 m
Czynnik świecący lampy pilotowej	1 W LED 90 Lumen	Nichia LED 5 mm	Nichia LED 5 mm	Nichia LED 5 mm	Nichia LED 5 mm	Nichia LED 5 mm	Nichia LED 5 mm	Nichia LED 5 mm	Nichia LED 5 mm
Czas świecenia lampy pilotowej	ca. 10 h	ca. 75 h	ca. 75 h	ca. 75 h	ca. 120 h	ca. 200 h	ca. 200 h	ca. 200 h	ca. 200 h
Funkcja światła awaryjnego	tak	tak	tak	tak	tak	tak	tak	tak	tak
Kontrola zerwania nitki	tak	tak	tak	tak	-	-	-	-	-
Akumulator	litowo-jonowy 3,7 V/4,6 Ah	ołowiowo-żelowy 4 V/3,5 Ah, nie wymagający konserwacji	ołowiowo-żelowy 4 V/3,5 Ah, nie wymagający konserwacji	ołowiowo-żelowy 4 V/3,5 Ah, nie wymagający konserwacji	ołowiowo-żelowy 6 V/4 Ah, nie wymagający konserwacji	ołowiowo-żelowy 6 V/7 Ah, nie wymagający konserwacji	ołowiowo-żelowy 6 V/7 Ah, nie wymagający konserwacji	ołowiowo-żelowy 6 V/7 Ah, nie wymagający konserwacji	ołowiowo-żelowy 6 V/7 Ah, nie wymagający konserwacji
Wskaźnik naładowania akumulatora	tak	tak	tak	tak	-	-	-	-	-
Czas ładowania	ca. 6 h	ca. 15 h	ca. 15 h	ca. 15 h	ca. 10 h	ca. 18 h	ca. 18 h	ca. 18 h	ca. 18 h
Napięcie ładowania	230V AC 50/60Hz	230V AC 50/60Hz, 12/24V DC	230V AC 50/60Hz, 12/24V DC	230V AC 50/60 Hz, 12/24V DC	230V AC 50/60Hz	230V AC 50/60Hz	230V AC 50/60Hz	230V AC 50/60Hz	230V AC 50/60 Hz, 12/24V DC
Ciężar latarki	540 g	1100 g	1100 g	1100 g	2000 g	2600 g	2600 g	2600 g	2600 g
Wymiary w mm (komplet)	225x70x70	104x245x120	104x245x120	104x245x120	126x112x336	126x112x336	126x112x336	126x112x336	126x112x336
Zakres dostawy	Latarka, ładowarka, kabel sieciowy 230 V lub kabel do ładowania z gniazda samochodu 12/24 V	Latarka, ładowarka, kabel sieciowy 230 V lub kabel do ładowania z gniazda samochodu 12/24 V, nakładana szybka w kolorze pomarańczowym	Latarka, ładowarka, kabel sieciowy 230 V lub kabel do ładowania z gniazda samochodu 12/24 V, nakładana szybka w kolorze pomarańczowym	Latarka, ładowarka, kabel sieciowy 230 V lub kabel do ładowania z gniazda samochodu 12/24 V, nakładana szybka w kolorze pomarańczowym	Latarka, zintegrowany kabel do ładowania 230 V, uchwyt ścienny, pas do noszenia	Latarka, zintegrowany kabel do ładowania 230 V, uchwyt ścienny, pas do noszenia, nakładana szybka w kolorze czerwonym	Latarka, zintegrowany kabel do ładowania 230 V, uchwyt ścienny, pas do noszenia, nakładana szybka w kolorze czerwonym	Latarka, zintegrowany kabel do ładowania 230 V, uchwyt ścienny, pas do noszenia, nakładana szybka w kolorze czerwonym	Latarka, zintegrowany kabel do ładowania 230 V i 12/24 V (z samochodu), uchwyt ścienny, pas do noszenia, nakładana szybka w kolorze czerwonym