

CLIMA EVO UV

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Źródło światła:	LED
Moc znamionowa oprawy [W]*:	1
Materiał korpusu:	aluminium
Kolor korpusu:	czarny
Kolor klosza:	transparentny
Rodzaj akumulatora:	18650 Bateria litowa 2000 mAh
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	37/31/182
Klasa ochronności:	III

CHARAKTERYSTYKA

Specjalny zestaw do sprawdzania szczelności w układzie klimatyzacji. Profesjonalne narzędzia dla każdego warsztatu samochodowego oraz serwisu mobilnego zajmującego się profesjonalnie klimatyzacją. Dzięki zastosowaniu odpowiednim długości fali UV oraz specjalnych okularów ochronnych miejsc ewentualnego wycieku jest wyraźnie widoczne.

- Moc: 1 W
- Źródło światła: UV LED
- Czas świecenia: 3h
- Czas ładowania: 3,5h
- Korpus z aluminium
- Funkcje: 100% włączona/wyłączona • ZOOM
- W komplecie z:
 - czarną opaską na nadgarstek
 - baterią litową 2000 mAh
 - okularami UV
- Waga: 0,143 kg
- Oprawa nierozbieralna

ZASTOSOWANIE

Znajduje zastosowanie jako lampa robocza do badania szczelności w układzie klimatyzacji.

CLIMA EVO UV

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	608575	Waga netto [kg]:	0.140
EAN:	5905963608575	Aksesoria w komplecie:	żółte okulary (zgodne z normą DIN EN 166: 2002-04)
Źródło światła:	LED	Certyfikat CE:	293/2023
Moc znamionowa oprawy [W]:	1	Gwarancja [lata]:	2
Rodzaj akumulatora:	18650 Bateria litowa 2000 mAh	Instrukcja:	Pobierz PDF
Zabezpieczenie przeciwprzepięciowe [kV]:	2	Klasa energetyczna:	G
Kolor klosza:	transparentny	Klasa ochronności:	III
Materiał korpusu:	aluminium	Pojemność akumulatora [mAh]:	2000
Kolor korpusu:	czarny	Rodzaj wtyczki:	Kabel do ładowania z pinem C
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	37/31/182		

Data utworzenia karty: 28 marzec 2025

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. *Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr:293/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 400 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl