

MULTI LIGHT LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Lichtquelle:	LED
IP-Schutzart:	IP20
Versorgungsspannung [V]:	3.6
Schutzklasse:	III
Farb- wiedergabe- index:	> 80
Ladezeit [h:min]:	4
Batterielebensdauer [h:min]:	min 1.5- max 40
Akku:	2 Stück Li-Ion 2600mAh 3.6V 5A (9.36Wh) Akkus mit C-Typ Ladeingang - kann außerhalb der Lampe geladen werden
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	420/300/250;

CHARAKTERISTIK

Das Taschenlampen- und Arbeitslichtset ist die perfekte Lösung für Mechaniker, Handwerker und Heimwerker. Es handelt sich um ein hochmodernes Arbeitslichtsystem, bei dem verschiedene Lichtspitzen auf einer einzigen Basis (mit Batterie) montiert werden können. Ein professionelles Lampenset für die Beleuchtung während der Arbeit. Besonders geeignet für die Wartung von Autos, Transportern und Lastwagen. Das Set besteht aus einem Sockel und verschiedenen aufsteckbaren Spitzen mit Bajonettverschluss. Der austauschbare Akku kann separat (außerhalb der Lampe) über einen C-Stecker aufgeladen werden.

Taschenlampenspitze - max. 273 Lm SLIM Handscheinwerferdüse - max. 385 Lm Flexible Spitze mit Lichtquelle - max. 199Lm Schlanke flexible Spitze mit Lichtquelle - max. 3 Lm

Lebensdauer der Batterie [h:min]

Blitzlichtdüse - NIEDRIGES Niveau 139 Lm / 5h; LEISTUNGSNIVEAU 273 Lm / 2,5h
SLIM Handlampendüse - NIEDRIGES Niveau 192 Lm / 4h; LEISTUNGSNIVEAU 385 Lm / 1,5h
Flexible Düse mit Lichtquelle - NIEDRIGES Niveau 99 Lm / 8h; LEISTUNGSNIVEAU 199 Lm / 5h
Schlanke flexible Düse mit Lichtquelle - NIEDRIGES Niveau 1,50 Lm / 80h ; LEISTUNGSNIVEAU 3,00 Lm / 40h

ANWENDUNGSBEREICHE

Autodienstleistungen (Auto-, Lieferwagen- und Lkw-Reparaturen), Autopflege-Salons, Autowaschanlagen, mobile Dienste usw.

MULTI LIGHT LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

Lumenoutput [lm] - Reichweite	Ladezeit [h:min]	Batterielebensdauer [h:min]	Batteriekapazität [mAh]	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Schalter	Magnet	Index
3-385	4	min 1.5- max 40	2600	420/300/250	ja	ja	>> 608759

Erstellungsdatum der Karte: 09 October 2023

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 472/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl