



Zweibrüder „LED-Lenser Magic“

Stolze 345 g wiegt die mit zwei Baby-Batterien beladene Lampe von Zweibrüder – für eine Taschenlampe eigentlich schon zu schwer.

Auf den ersten Blick gefällt die Lampe durch eine gute Verarbeitung und griffige Oberfläche, die laut Hersteller vergoldeten Kontakte unterstreichen diese Einschätzung. Das von einer 1,25-Watt-LED ausgehende Licht ist jedoch nur durchschnittlich, Gleiches gilt für die Leuchtweite von maximal 21 m.

Als Arbeitsbeleuchtung ist die Lampe mit ihrem 40 cm kleinen, nach außen stark abfallenden Lichtkegel bei 1 m Abstand leider auch nicht optimal. Mit „gut“ zu bewerten ist die Leuchtdauer. Hier haben wir 13 Stunden gemessen, der Prospektangabe von 100 Stunden hinkt unser Messwert dennoch weit hinterher.

Alles in allem ist die „LED-Lenser Magic“ für 100 Euro inklusive Batterien ein unverhältnismäßig teures, wenn auch in einer anmutenden Box hübsch verpacktes Geschenk.

PLUS UND MINUS

- + Gute Verarbeitung
- + Hochwertige Optik
- + Lange Leuchtdauer
- Schwer
- Befriedigende bis ausreichende Lichtqualität



Zweibrüder „LED-Lenser Magic“

Testnoten rund ums Licht

Leuchtweite	o
Leuchtfeld bei 25 m Entfernung	o
Leuchtfeld bei 1,50 m	o
Leuchtdauer helle/dunkle Stufe	+

Bewertung der Verarbeitung/Handhabung

Schalterbetätigung	+
Stoßfestigkeit/Kratzfestigkeit Frontglas	++/+
Wasser-Spritzfestigkeit	++
Temperaturentwicklung	+
Ladedauer	entfällt

Messwerte

Max. Leuchtweite bei 4 Lux	21 m
Gemessene Lux in 1 m	1 770 lx
Leuchtdauer helle/dunkle Stufe	13 h
Ladedauer mit 230 V	entfällt
Belastungstest bestanden	entfällt

Technische Daten (Herstellerangaben)

Leuchtmittel	1,25-Watt-LED
Batterie	2 x C (Alkaline)
Länge/Breite/Höhe	180/48/33 mm
Gewicht (mit Batterien u. Gurt)	345 g
Tragehilfe	Gürtelscheide
Ladekabel 230 V/12 Volt	entfällt
Notlichtfunktion/Wandkonsole	entfällt
Schaltstufen	1
Ladezustand-Signal	entfällt
Ladenverkaufspreis ¹⁾	95 €
Preis Satz Batterien ²⁾	4,60 €
Energiekosten je Stunde	0,35 €

Bezug/Kontakt: www.zweibrueder.de

¹⁾inklusive Mehrwertsteuer ohne Batterien, bei Akkulampen inklusive Akku; ²⁾zu Grunde gelegte Batterie-Stückkosten: AAA (Micro), AA (Mignon) = 1,00 €; C (Baby), D (Mono) = 2,30 €; 6-Volt-Block = 4,50 €; SF123A = 2,50 €

Benotung: ++ = sehr gut; + = gut; o = durchschnittlich; - = unterdurchschnittlich; -- = mangelhaft

profi Gesamturteil: bedingt empfehlenswert Stand 11/2006