

Eschenbach 15113. Taschenleuchtlupe mobilux LED, asphär. 3,5x, 10 dpt., D=75x50 mm

Artikel-Nr. WL22211 **Hersteller** Eschenbach**Hersteller-Nr.** 15113

Taschenleuchtlupe mobilux LED, asphär. 3,5x, 10 dpt., D=75x50 mm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**Artikelzustand **Neu**Gewicht **0.1 kg**

BESCHREIBUNG

Die Taschenleuchtlupe mobilux LED von Eschenbach eignet sich besonders für das Lesen von Kleingedrucktem. Sie überzeugt in ihrer einfachen Handhabung und besitzt darüber hinaus einen großen, leicht zu bedienenden Lichtschalter und eine Öse für einen Lanyard. Die besonders kratzfeste Linse sorgt für hohen Sehkomfort, einstellbar in 3 unterschiedlichen Lichtfarben über einen Filter wählbar. Vereinfachter Batteriewechsel. Inkl. Etui zum Aufstecken auf die Linse.

- Asphärische PXM®-Leichtlinse cera-tec® beschichtet für randscharfe, verzeichnungsfreie Abbildung
- Einfacher Batteriewechsel durch leicht zu bedienenden Batteriedeckel und durch Kontaktfedern deutlich vorgegebene Batterielage
- Verbesserter Komfort durch Öse für Lanyard
- Die am besten geeignete Farbtemperatur lässt sich über 2 beiliegende aufsteckbare Filter voreinstellen
- Ein dritter, aufsteckbarer Transparentfilter bündelt das Licht und steigert die Lichtstärke um bis zu 40%
- Kein Lampenwechsel erforderlich
- Die von Eschenbach Optik verwendete LED-Beleuchtung besitzt eine Lebensdauer von ca. 50.000 Stunden
- Bis zu 10x längere Lebensdauer der Batterien als bei Verwendung eines herkömmlichen Leuchtmittels
- Spannungssteuerung über Step-Up-Konverter, dadurch konstant bleibende Beleuchtung selbst

bei Spannungsabfall aufgrund niedrigen Batteriestands

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL22211
Modell	15113
Hersteller	ESCHENBACH
Hersteller-Artikel-Nr.	15113
Abmessungen (LxBxH)	195 mm x 75 mm x 40 mm
Verkaufseinheit	Stück
Volumen in Liter	0,585 l
Leuchten- oder Lupentyp	Taschenleuchtlupe
Linsenform	asphärisch
Dioptrien	10 dpt
Vergrößerung	3,5x