

# NEO FUNtastic



14-SF-DE-NEO-1.0

Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

**Die NEO macht Spaß, die NEO ist bunt, die NEO ist dynamisch, die NEO ist trendy, die NEO ist ultraleicht, die NEO ist klein, die NEO ist superhell mit extrem breiter Ausleuchtung (16:9), die NEO ist sparsam und die NEO sieht auch noch gut aus!**

**Für wen ist die LED LENSER® NEO also?**

Für alle Menschen, die sich gerne bewegen – egal wann und wo, ob groß oder klein, ob männlich oder weiblich, ob jung oder alt. Für Menschen, die Spaß am Leben haben, die flexibel und spontan sind, die in der Dunkelheit gerne sehen und gesehen werden, die ein Notlicht brauchen, die sich auf Inlineskates oder Skateboards durch die Nacht bewegen, die im Dunklen lesen möchten, die spontan nach Sonnenuntergang eine Runde joggen gehen – es gibt tausend gute Gründe für eine LED LENSER® NEO.

**Die NEO ist für alle da!**



LED LENSER® NEO  
NEON BLAU: Art. Nr. 6110



LED LENSER® NEO  
NEON GRÜN: Art. Nr. 6111



LED LENSER® NEO  
NEON PINK: Art. Nr. 6112



LED LENSER® NEO  
NEON ORANGE: Art. Nr. 6113



LED LENSER® NEO  
NEON GELB: Art. Nr. 6114

1 DESIGN – 5 NEON FARBEN

## LED LENSER® NEO: BRINGT LICHT UND FARBE INS LEBEN

Die LED LENSER® NEO ist eine moderne, innovative Stirnlampe mit extrem geringem Gewicht und überzeugender Helligkeit. Sie ist, durch ihr cooles NEON-Farbkonzept, ein echter Trendsetter, der Spaß macht und absolut der aktuellen Sport-Mode entspricht.

Das kompakte und leichte Design macht die LED LENSER® NEO zu einem Begleiter, der immer und überallhin mitgenommen werden kann. Darüber hinaus bietet diese preiswerte Stirnlampe technische Features in der gewohnten LED LENSER® Qualität – die sie besonders für Jogger, Skater, Spaziergänger etc. interessant macht.

### 16:9 BRIGHT & WIDE BEAM Kinoleinwandartiges Lichtbild

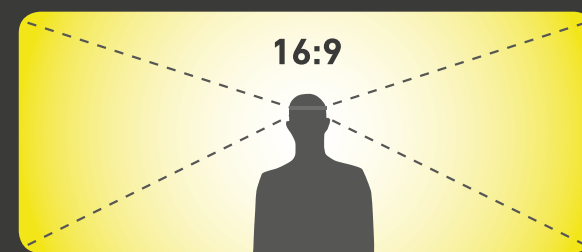
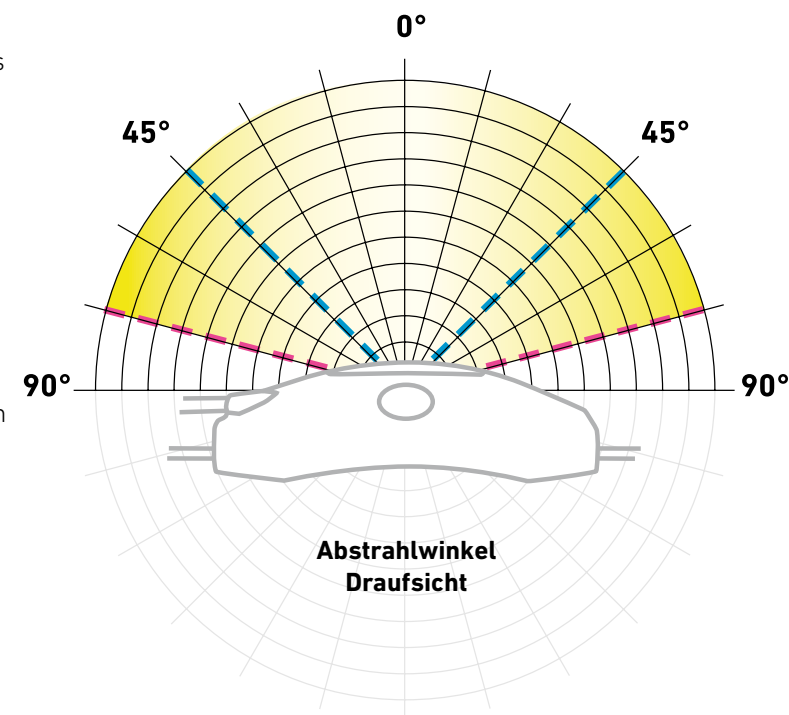
Das Breitlichtformat berücksichtigt, dass der Mensch seinen Blick eher horizontal als vertikal schweifen lässt und das Sichtfeld etwa 190 Grad in der Horizontalen und nur etwa 150 Grad in der Vertikalen beträgt.

Durch die ovale Form der Lampe und des Wide Beam Reflektors wird der Sicherheitsfaktor gesteigert – Sie werden von jedem Winkel aus gesehen!

Mit satten 90 lm\* und 10 m\* Leuchtweite entgeht Ihnen kein Hindernis im Nahbereich mehr.

Abstrahlwinkel LED LENSER® NEO

Abstrahlwinkel einer Stirnlampe mit rundem Reflektor



#### WIDE BEAM REFLECTOR

Breites Lichtbild mit LED LENSER® NEO



#### ROUND REFLECTOR

Rundes Lichtbild bei Kopflampen mit rundem Reflektor



## LED LENSER® NEO FEATURES

- Trendiges Farbkonzept mit Neon-Farben**  
Diese Lampe ist in 5 NEON Farben erhältlich – passend für jedes Outfit.
- 16:9 Bright & Wide Beam** : Besonders breite und helle Ausleuchtung – perfekt im Nahbereich.
- 3 verschiedene Leuchtmodi (Power, Low Power, Blink)**  
Power: Optimale Ausleuchtung im Nahbereich  
Low Power: Lesen ohne Blendeffekt  
Blink: So werden Sie, auch im Straßenverkehr, nicht mehr übersehen
- Rotes Rücklicht (Blink): „BE SAFE, BE SEEN“**  
Eine rot blinkende LED, die in das flache Batteriefach integriert ist, sorgt für gute Sichtbarkeit von hinten und damit für mehr Sicherheit im Straßenverkehr.
- Mühevolle Handhabung über einen Schalter**  
Bei dieser Lampe ist die Bedienung keine Wissenschaft:  
1 x drücken: Vorne (Power) an  
2 x drücken: Vorne (Power) an, hinten (Blink) an  
3 x drücken: Vorne (Low Power) an, hinten (Blink) an  
4 x drücken: Vorne (Blink) an, hinten (Blink) an
- Geringes Gewicht mit optimaler Gewichtsverteilung**  
(z. Zt. unsere leichteste Stirnlampe)  
Nur 54 g wiegt diese Stirnlampe – man spürt sie kaum, wenn man sie trägt.
- Kompakte aerodynamische Form**  
Das Gehäuse und die Passform sind ideal für die menschliche Anatomie – die Lampe passt perfekt an die Stirn und den Hinterkopf.
- Preiswerter Betrieb über 3 x AAA 1,5 V Batterien**  
Akku (NiMH) Verwendung ist ebenfalls möglich.
- Spritzwassergeschützt (IPX4)**  
Das Gehäuse bietet Schutz gegen allseitiges Spritzwasser.

### TECHNISCHE DATEN

LED	1 x High End Power LED
Gewicht	54 g (ohne Batterien)
Batterien	3 x AAA 1,5 V
Energietank***	5,4 Wh
Leuchtmodi	Power / Low Power / Blink
Lichtstrom*	90 lm / 20 lm / 20 lm
Leuchtdauer**	10 h / 40 h / 100 h
Leuchtweite*	10 m / – / –
Waterproof	IPX4



\* Lichtstrom (Lumen) bzw. maximale Leuchtweite (Meter) gemessen in der jeweiligen, in der Tabelle angegebenen Einstellung beim Einschalten mit einem Satz frischer Alkaline Batterien.  
\*\* Es handelt sich um durchschnittliche Werte, welche im Einzelfall je nach Chip und Batterien um +/- 15% abweichen können.  
\*\*\* Durchschnittliche Leuchtdauer bis zu einem Lichtstrom von 1 Lumen.  
\*\*\*\* Rechnerischer Wert der Kapazität in Wattstunden (Wh). Dieser gilt für die im Auslieferungszustand des jeweiligen Artikels enthaltene(n) Batterie(n) bzw. vollständig aufgeladenem Akku.