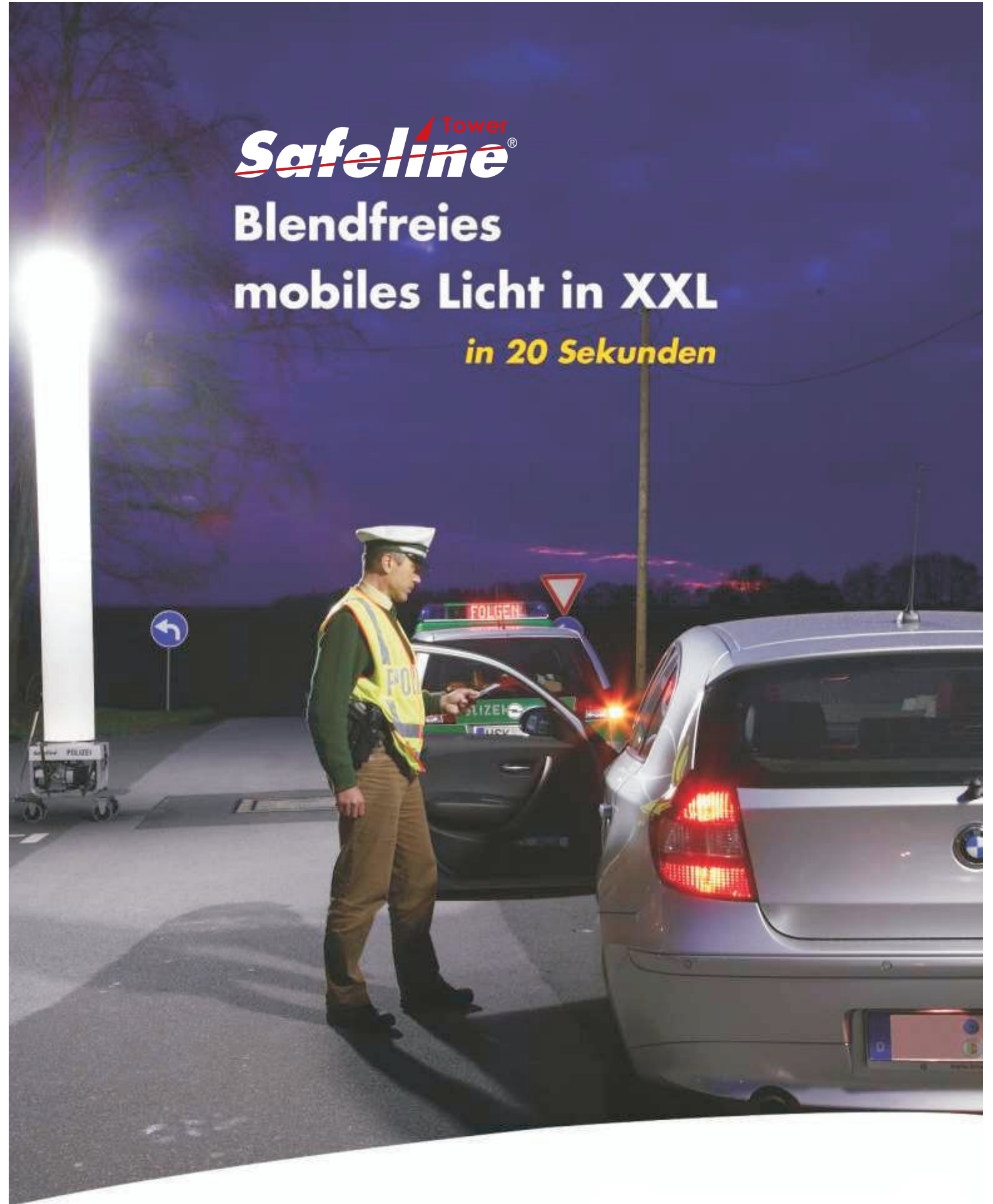


Safeline[®] Tower

**Blendfreies
mobiles Licht in XXL**

in 20 Sekunden



Safeline[®]
Ihr Spezialist für hohe Sichtbarkeit

www.safeline-technik.de

Safeline Tower

Safeline Einsatzbeleuchtung: Tageslichtbeleuchtung

Blendfreies mobiles Licht in XXL, optimales Beleuchtungssystem für Polizei, Feuerwehren, Rettungs- u. Katastrophendienste und viele andere Zielgruppen. Die Safeline Einsatzbeleuchtung ist das Ergebnis zahlreicher durchgeführter Versuche, insbesondere bei Notfällen, für die eine dringend benötigte ausreichende Einsatzbeleuchtung unabdingbar ist. Safeline Einsatzbeleuchtung ist die ideale Lösung für eine stromnetzunabhängige Beleuchtung, kann aber auch über 230 V Netzbetrieb genutzt werden.



360 Grad Ausleuchtung: mit dem Safeline Tower kein Problem.



Bei der Autobahnpolizei hat sich der **Safeline Tower** als unverzichtbares Einsatzgerät bei Verkehrskontrollen, schweren Unfällen und Spurenermittlung erfolgreich durchgesetzt. Mittels des **Safeline Mobils** kann der **Tower** schnell, einfach und sicher von einem Ort zum anderen Ort gefahren werden. Natürlich hat sich der **Safeline Tower** auch bei Feuerwehren, DLRG, THW, Zoll, SEK und Kripo bewährt.

Safeline Tower

Art.Nr.: 992004



Safeline Tower

Dualversorgung

Safeline Tower Dual ist das vielseitigste und vollständigste Modell, dessen unabhängiger Generator mit kompaktem und geräuschemem Motor den Einsatz unter sämtlichen Bedingungen ermöglicht. Der Generator sorgt für ideale Vielseitigkeit, die bei dieser Ausführung durch die Möglichkeit, das System auch über das 230-V-Netz zu versorgen, noch weiter erhöht wird. Denn über einen Umschalter kann die Energiequelle zur Versorgung von **Safeline Tower Dual** gewählt und somit durch einen einfachen Handgriff vom Generatorbetrieb zum 230-V-Netzbetrieb gewechselt werden.

Safeline Tower

Art.Nr.: 992002



Safeline Tower

Netzversorgung

Es handelt sich um eine vereinfachte Ausführung zur Verwendung von **Safeline Tower** an Orten, an denen die 230-V-Versorgung entweder direkt aus dem Netz oder durch externen Generator problemlos genutzt werden kann. In diesem Fall können mehrere **Safeline Tower** im selben Bereich gleichzeitig mit einer externen Versorgung verwendet werden, um größere Flächen auszuleuchten.

Technische Daten:

Versorgung: 230 V 50 Hz Aufnahme 1200-1500 VA max. Leuchtmittel: 1000 W Halogendampf-Lampe, 95000 Lumen. Elektromotoren: 2 Stück je 80 W, 230 V, 50/60 Hz Umdrehung: 15000 1/min. Schutzart: IP 23

Technische Daten:

Lampenträgerschlauch aus Spezialgewebe:
Höhe = 4200 mm Durchmesser = 400 mm
Betriebshöhe = 4720 mm

Motor (nur bei Safeline Tower Dual)

Typ: = Robin EX 17 (D) - Version 1000 W
Leistung: = 2,0 kW - 3000 U/min - 169 cm³
Kraftstoff: = bleifreies Benzin
Tank: = ca. 4,5 Liter
Verbrauch: = ca. 0,8 - 1,0 Liter/Stunde
Geräuschpegel: = 68 a dB (in 7 m Entfernung)

Generator (nur bei Safeline Tower Dual)

Typ: = ES 80-B
Spannung: = 230 V
Leistung: = 2,2 kVA
Stromstärke: 9,53 A
Bauart: synchron, einphasig, bürstenlos
Klirrfaktor: □ 6%
Kurzschlussstrom: = 3In
IP 23
Gebläse: 80 W x 2

Elektromotoren

2 Stück je 80 W 230 V 50/60 Hz
Umdrehung: 15000 1/min

Leuchtmittel

1000 W Halogendampf-Lampe 95000 Lumen
oder LED auf Wunsch
Aluminiumgestell

Abmessungen:

Art. Nr.: 992004 Dual:
570x440x640 mm 52kg
Art. Nr.: 992002 Netzversorgung:
570x440x520 mm 23kg

Safeline Tower Details

Safeline Tower Zubehör



Wetterfeste und strapazierfähige Schutzhülle



Im Lieferumfang: Kupplung / ohne Kabel, Befestigungsmaterial und Bodenanker, Zündkerzenschlüssel



Mittels Teleskopstange und Spannseil ist immer ein sicherer Stand der Lichtsäule gewährleistet.



Sandsack Signalgelb, Art.-Nr.: 2736 (Sonderzubehör)



Einfache und zentrale Bedienung



Sandsack Signalorange, Art.-Nr.: 2737 (Sonderzubehör)



Ein stabiles Aluminiumgestell mit Tragevorrichtung



Der **Safeline Tower** mit dem Safeline Mobil
Art.-Nr.: 992004-TS

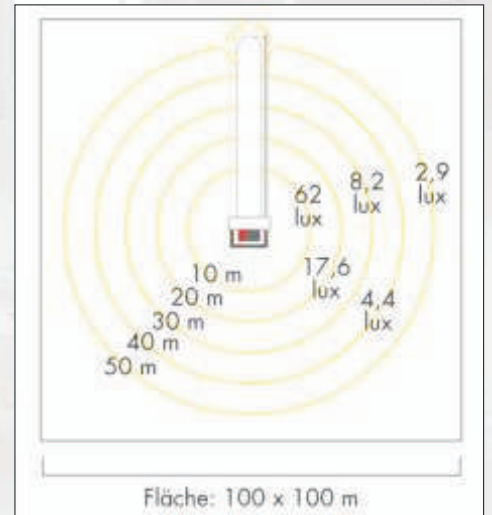
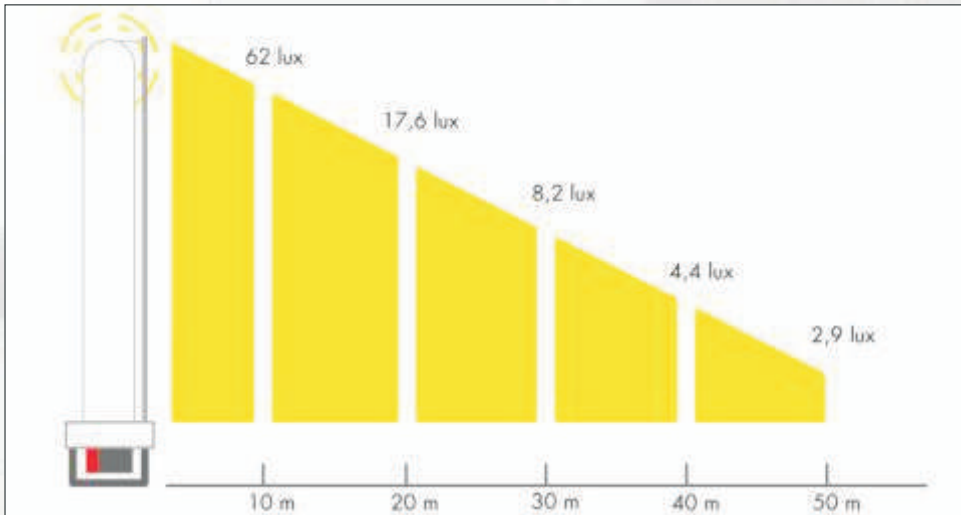


Das Safeline Mobil: Superflach und leistungsstark bis 150 kg Belastung, kinderleichte Bedienung.
Art.-Nr.: 2859 (Sonderzubehör)

Safeline Tower in der Praxis: Innerhalb von 20 Sek. aufgebaut!



Durch zwei leistungsstarke Gebläse wird der Luftschlauch gefüllt, richtet sich auf und kann auf dem Transportwagen zu jeder zu beleuchtenden Fläche hingefahren oder getragen werden. Dieses ist auch während des Betriebes möglich.



Mein Ansprechpartner:

Jürgen Fleischhauer Mobil 0172/2301456
Geschäftsführer und Entwickler

Safeline[®]
Ihr Spezialist für hohe Sichtbarkeit

Dechenstr. 29 44147 Dortmund

Tel.: +49 (0) 231 / 728 02 43

Fax: +49 (0) 231 / 728 02 44

info@safeline-warnschutz.de

www.safeline-warnschutz.de