

Tower® SPEEDSAFE

Blendfreies
mobiles Licht in XXL

in 20 Sekunden

ohne externe Stromquelle



SPEEDSAFE®

Ihr Spezialist für Einsatzbeleuchtung

Speedsafe Tower

Speedsafe Einsatzbeleuchtung: Tageslichtbeleuchtung

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



360 Grad Ausleuchtung: mit dem Speedsafe Tower kein Problem.



Bei der Autobahnpolizei hat sich der **Speedsafe Tower** als unverzichtbares Einsatzgerät bei Verkehrskontrollen, schweren Unfällen und Spurenermittlung erfolgreich durchgesetzt. Natürlich hat sich der **Speedsafe Tower** auch bei Feuerwehren, DLRG, THW, Zoll, SEK und Kripo bewährt.

Speedsafe Tower

Art.Nr.: 992004



Speedsafe Tower Dualversorgung

Speedsafe 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 **Speedsafe Tower Dual** gewählt und somit durch einen einfachen Handgriff vom Generatorbetrieb zum 230-V-Netzbetrieb gewechselt werden.

Speedsafe Tower

Art.Nr.: 992002



Speedsafe Tower Netzversorgung

Es handelt sich um eine vereinfachte Ausführung zur Verwendung von **Speedsafe 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 **Speedsafe 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 Speedsafe 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 Speedsafe 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
LED auf Wunsch jedoch geringere Leuchtstärke

Abmessungen:

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

Tower® SPEEDSAFE

Speedsafe Tower Details



Wetterfeste und strapazierfähige Schutzhülle



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



Einfache und zentrale Bedienung

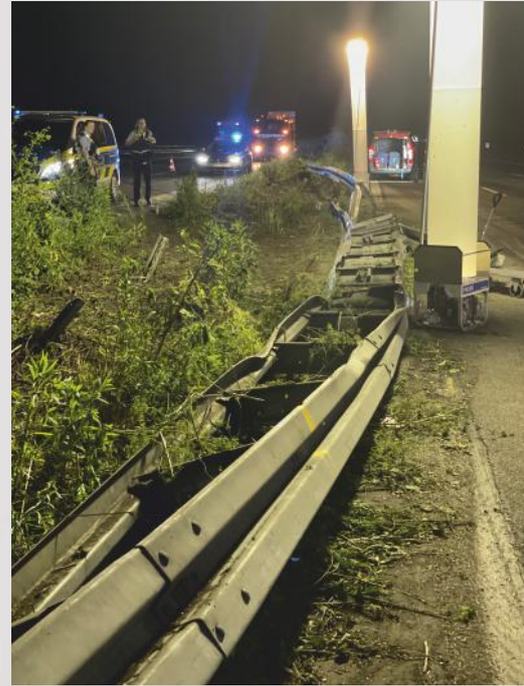


Ein stabiles Aluminiumgestell mit Tragevorrichtung



Der Speedsafe Tower
Art.-Nr.: 992004

Speedsafe Tower im Einsatz



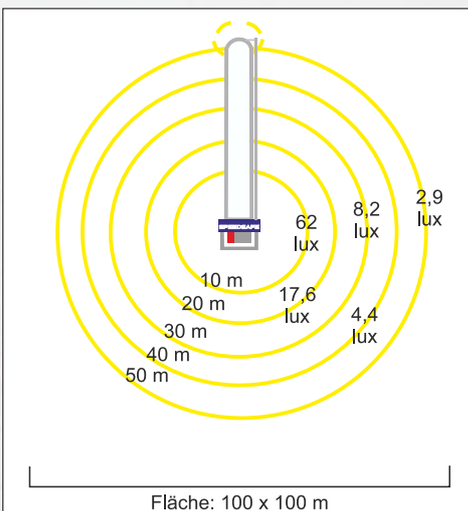
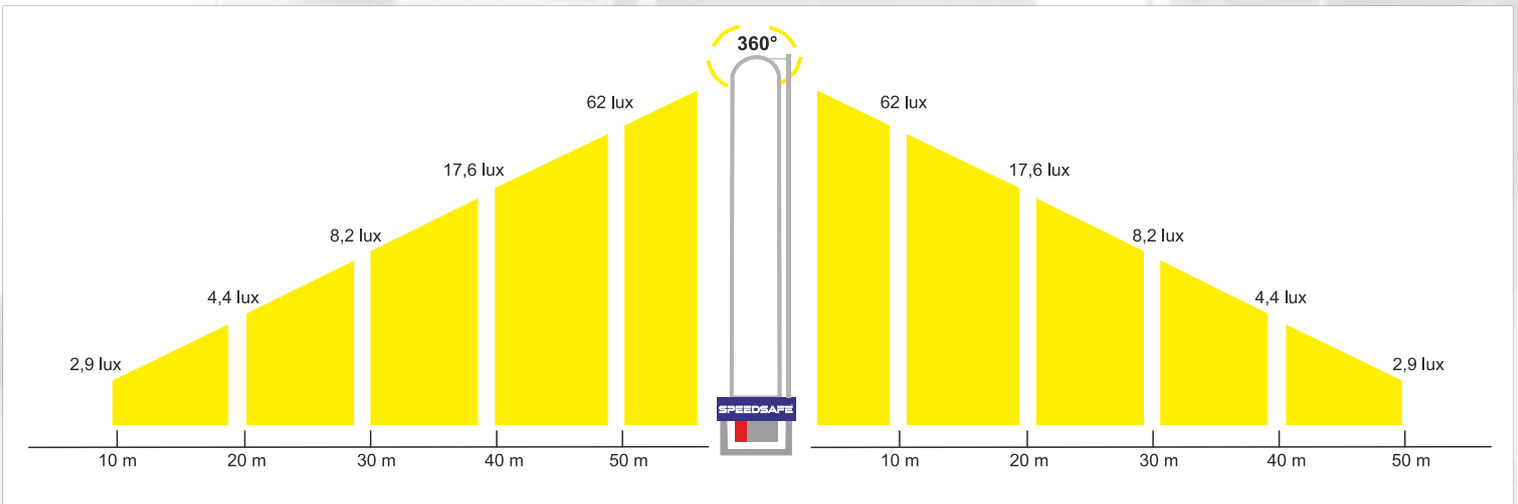
Speedsafe Tower in der Praxis: Innerhalb von 20 Sek. aufgebaut!



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.



Speedsafe Tower Ausleuchtungskraft



SPEEDSAFE®

Speedsafe Jürgen Fleischhauer
 Dechenstraße 29
 44147 Dortmund
 Tel.: +49(0) 231 / 728 02 43
 Fax: +49(0) 231 / 728 02 44
 info@speedsafe.de
 www.speedsafe.de

#As2023üp

SPEEDSAFE®