

SIMEON BusinessLine Großartiges Licht. Großer Nutzen.





Wirtschaftlichkeit

• Sehr lange Lebensdauer > 60.000 h

• Einzigartige Energieeffizienz, geringe Leistungsaufnahme

Optimales Wärmemanagement

Sim LED 500 SC

Kabellose Nutzung • Kabellose Sim.CAM HD und 4K*, einfache Um- und Nachrüstung von bestehenden OP-Leuchten Sim, LED 500 MC • Sim.LED Mobilleuchten mit abnehmbarer Batterie

SIMEON BusinessLine Sim.LED 700, 500, 450 – einleuchtende Vorteile

Die neuesten Multicolor- oder Singlecolor-LEDs, die patentierte Reflektor-Technologie und die Anordnung der LEDs in einem einzigartigen Design führen zu mehr Licht ohne Schatten. Mit den BusinessLine-Leuchten werden Operationen optimal ausgeleuchtet.

High-End-Materialien

- Einsatz von Aluminium und Echtglas
- Aluminium-Leuchtenkörper als idealer Kühlkörper
- Optimales Wärmemanagement
- Ideale Laminar Flow Verhältnisse
- Intelligente LED Technologie: patentierter Sim.POD Reflektor

Höchste Hygiene

NEU:

my.GRIP: sterile Bedienung von zwei
 Bedienfunktionen parallel und direkt am
 Sterilgriff nutzbar

Intelligente Lösungen

- Innovatives Sim.FLEX Tragarmsystem
- Alle OP-Leuchten für Sim.CAM HD und Sim.CAM 4K vorbereitet
- my.LED: personalisierte Einstellungen einfach speichern und auf Knopfdruck abrufen

Neueste LED-Technik. Revolutionäres Design. Absolut High-End.

Patentierte Reflektor-Technologie

- Sim.POD: je drei lichtstarke, lichtintensive LEDs der neuesten
 Generation in der Mitte eines Hochglanz-Aluminium-Reflektors
- sun.LED: Die Kombination aus LED und Reflektor erzielt einen konstant hohen Farbwiedergabeindex Ra > 96 in jeder Einstellung der Farbtemperatur – sowohl bei 3.500 K, 4.000 K, 4.500 K, 5.000 K oder 5.500 K.

 my.LED: persönliche Einstellungen einfach speichern und auf Knopfdruck abrufen

NEU:

Nutzerfreundlich

my.GRIP: sterile Bedienung von zwei
 Bedienfunktionen parallel und direkt am
 Sterilgriff nutzbar

Schattenfreies Licht

 Reflector Shadow Resolution System (RSRS) für einzigartige Lichtqualität: große Lichtaustrittsfläche, schattenfreies Licht, für die ideale Beleuchtung ganz ohne Sensorsysteme oder automatische Anpassung der Lichtwerte

5 Jahre Garantie auf Sim.POD

Lange Lebensdauer

- > 60.000 h
- 5 Jahre Garantie auf den Sim.POD
- Durch ideales Wärmemanagement garantierte Lebensdauer

Umweltverträglich

Höchste Energieeffizienz

• Leuchtenkörper und Aufhängung aus leichtem

gängige Positionierung.

Aluminium ermöglichen eine schnelle und leicht-

Geringste Wärmeentwicklung



Bessere Hygiene durch

High-End-Materialien - Aluminium und Echtglas

- Aluminium-Leuchtenkörper als idealer Kühlkörper
- Kratzfestes Echtglas sichert die optimale
 Lichttransparenz über den gesamten Lebenszyklus
 der Leuchte kein Plastikeffekt!

NEU:

Nutzerfreundlich durch

my.GRIP - One Handle. Personalized Options.

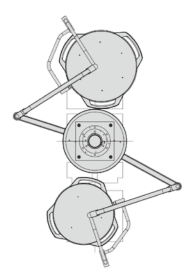
SIMEON Multi-Funktions-Handgriff

- Sterile Bedienung von zwei Bedienfunktionen parallel und direkt am Handgriff nutzbar
- Bis zu 12 frei wählbare Kombinationen
- Weiterer Schritt zu optimalen hygienischen Voraussetzungen
- Einfach programmierbar über Funktionen der kardanischen Bedienung

- Lichtintensität, Leuchtfeld und Farbtemperatur alles ganz
 einfach mit der kardanischen oder der Wandbedienung einstellbar
- Für endoskopische Eingriffe steht der Sim.BIANCE Modus zu Verfügung
- my.LED: persönliche Einstellungen einfach speichern und auf Knopfdruck abrufen

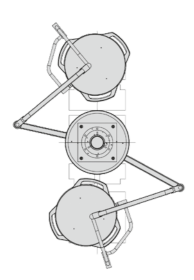


SIMEON BusinessLine – Großartiges Licht. Großer Nutzen.



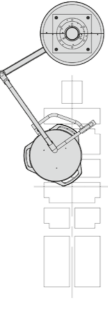
Chirurgie

Hierfür eignet sich idealerweise eine Kombination der BusinessLine Sim.LED 700/500.



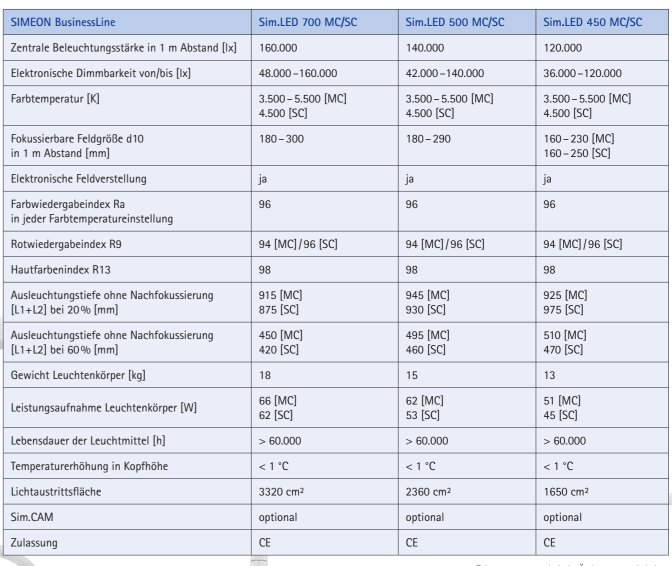
Notfalloperationsräume

Eine Kombination aus BusinessLine Sim.LED 500/500 rückt das Operationsfeld ins rechte Licht.



Einleitung

Idealerweise eignet sich hierfür die BusinessLine Sim.LED 450.



Toleranz ±10%; technische Änderungen vorbehalten







Mit der BusinessLine bekommen Sie alle Möglichkeiten zur Kombination von Sim.LED 450, Sim.LED 500 und Sim.LED 700.



Sim.LED 450/450











Sim.LED 500/500 Sim.LED 700/450

Sim.LED 700/500

Sim.LED 700/700











Sim.FLEX

Maximale Flexibilität für OP-Planer: Mit einer Auslegerlänge von bis zu 2.000 mm sind unsere Leuchtensysteme auch in Hybrid-OPs problemlos einsatzbereit. Und mit Sim.FLEX ist die Erweiterung durch zusätzliche Tragarmsysteme jederzeit – auch nach der Installation – möglich.

Standard-Tragarmsystem

Einfaches Positionieren der Produkte ist ein wichtiger Vorteil der Tragarmsysteme. Dies ist mit Hilfe des Standard-Tragarmsystems in 1-facher bis 4-facher Kombination möglich.

Steuerung

SIMEON BusinessLine OP-Leuchten lassen sich simultan per Wandbedienung oder direkt am Leuchtenkörper steuern.

Sim.LED Mobilleuchten

- Mobil und flexibel: OP-Leuchten mit exzellenter Leistung
- Mobilstativ mit Einzel- oder mit Doppelbatterie
- 24/7 einsatzfähig
- Einzige Mobil-Wireless-Lösung am Markt



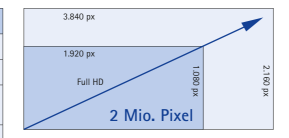


More Details. Better Treatment.

Faszinierende Bilder - mit klaren, scharfen Konturen und auffallend besseren Farben, Details, die zuvor bei Full HD nicht darstellbar waren, sind mit 4K ULTRA HD klar und deutlich visualisierbar. Auf Wunsch ist auch eine kabelgebundene Lösung am separaten Arm erhältlich.

Sim.CAM 4K und Sim.CAM 4K Wireless*	
Auflösung	ca. 8.510.000 Pixel
4K Ultra HD	3.840 x 2.160
Zoom	20x optisch 12x digital
Bildaufrichtung	Anschlagsfrei, mechanisch und elektronisch
Videoausgänge	HDMI 1.4, DVI

Technische Änderungen vorbehalten



Nutzen Sie 4K ULTRA HD im OP für detailoptimierte Darstellung. Die hohe Bildqualität bietet Ihnen feinstrukturierte Bilder, mehr Detailtreue und somit eine brillante Wiedergabe.

More Details. Great Flexibility.

Mit der neuen Sim.CAM HD Wireless erhalten Sie eine Premium-HD-Kamera, die dank der neuen Wireless-Technologie ohne zusätzliche Verkabelung Bilder an ihren Monitor sendet. Dabei überträgt die integrierte HD-Kamera alle Daten scharf und präzise aus jeder gewählten Position. Auf Wunsch ist auch eine kabelgebundene Lösung erhältlich.

Sim.CAM HD und Sim.CAM HD Wireless	
Auflösung	2.000.000 Pixel
Full HD	1.920 x 1.080
Seitenverhältnis	16:9
Zoom	10x/30x optisch 12x digital
Bildaufrichtung	Anschlagsfrei, mechanisch und elektronisch
Videoausgänge	HDSDI (Sim.CAM HD), HDMI, DVI

Technische Änderungen vorbehalten

^{*} Lieferbar ab 2019







Sim.SCREEN ist auch als

Doppelmonitorhalterung erhältlich.



NEU: Sim.Screen 32"-Monitorhalterung

Dank des neuen Designs ist trotz der größeren und schwereren handelsüblichen Monitore eine einfache und leichtgängige Nutzung gewährleistet.



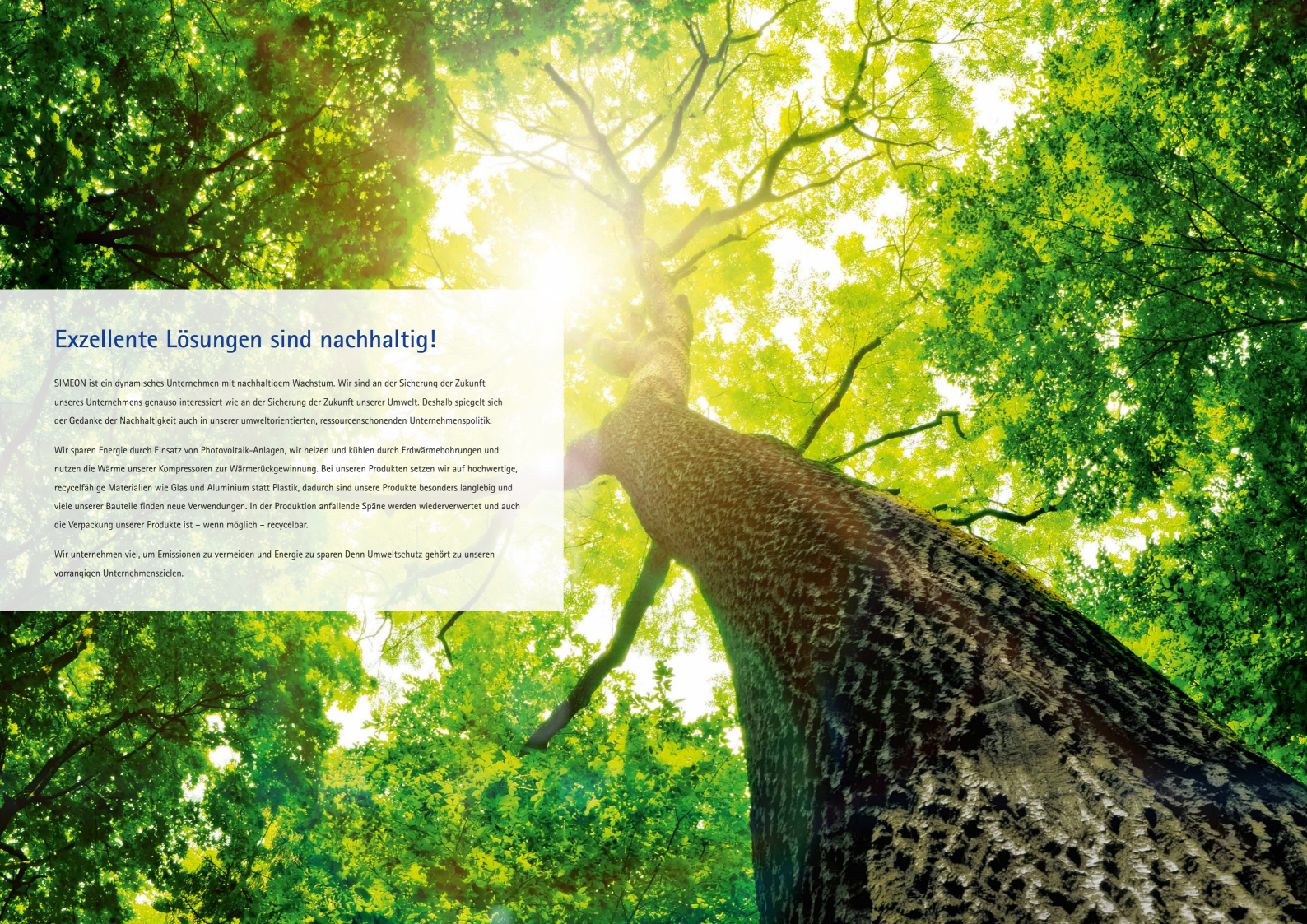
NDS Expand OR

- Medizinzugelassener
 Full HD Video-Rekorder und -Streamer
- Bidirektionales Audio- und Video-Streaming
- Gleichzeitige Steuerung des NDS Expand OR am Gerät und über PC-Software



Sim.INTERFACE

Mit Hilfe von Sim.INTERFACE können alle auf dem Markt befindlichen Integrationssysteme unsere Produkte steuern.





Exzellenz für die medizinische Versorgung

Als ein Pionier der LED-Technologie liefert SIMEON seit über 15 Jahren rundum komplette und zukunftssichere Top-Produkte zu einem Preis-Leistungsverhältnis, das international seinesgleichen sucht. Die innovativen Lösungen von SIMEON sorgen mit ihrem speziellen Design und ihrer einzigartigen Reflektor-Technologie für beste Lichtverhältnisse und erfüllen alle im medizinischen Bereich notwendigen hygienischen und funktionalen Belange. Produkte von SIMEON sind "Made in Germany" und unterliegen der zertifizierten Herstellung unter permanenter Qualitätssicherung.



S.I.M.E.O.N. Medical GmbH & Co. KG In Grubenäcker 18 78532 Tuttlingen

Telefon: +49 7461 90068-0
Telefax: +49 7461 90068-900
www.simeonmedical.com
info@simeonmedical.com

