
HALUX N50 / HALUX N30
MEDIZINISCHE UNTERSUCHUNGSLEUCHTEN



INDIVIDUELL FÜR IHRE BEDÜRFNISSE. DIE HALUX UNTERSUCHUNGSLEUCHE.

Redesign eines Klassikers: Die HALUX überzeugt mit minimalistischer Form und der typischen schweizer Sorgfalt bis ins Detail. Seit drei Jahrzehnten gilt sie als die zuverlässige Lichtquelle für den medizinischen Bereich. Die Neuauflage bietet zwei verschiedene Versionen mit unterschiedlichen Ausstattungen. So findet jeder die Leuchte die er wirklich braucht. Von der allgemeinen Arztpraxis, Gynäkologie oder am Krankenbett steht die perfekte HALUX Version bereit.

Schnelle Reinigung

Dank geschlossener Bauweise, kein Eindringen von Reinigungsmittel in den Leuchtenkopf

Wartungsfrei

Hochwertige Materialien und langlebige LED-Technologie

Sichere Positionierung

Hochwertige Armsysteme, einfach positionierbar

Alles auf einen Blick

Grosses homogenes Lichtfeld für maximalen Sehkombfort



DIE PREMIUMVERSION. HALUX N50.

Die HALUX N 50 ist die perfekte Leuchte für alle die mehr Lichtleistung oder farbveränderbares Licht wünschen. Die HALUX N50 sorgt mit seinem 18 cm grossen Leuchtfelddurchmesser und einer Beleuchtungsstärke von bis zu 50 000 Lux auf 0,5 m für optimale Untersuchungsbedingungen.

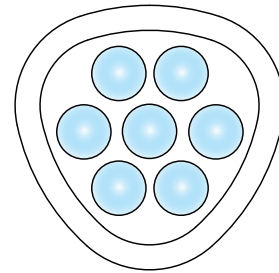
Perfekte Farbwiedergabe

Optimale Lichtfarbe für präzise und sichere Diagnosen



Individuelle Lichtstärke

Dank 5 stufiger Dimmung * ist das Licht einfach anpassbar



HALUX N50

Intuitive Bedienung

Einfach und in Griffnähe über Folientastatur* bedienbar



Optimales Kontrastsehen

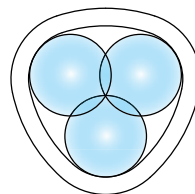
3 Farbstufen* für Detailtreue sowie perfekte Kontraste



* HALUX N50-3 Modelle

DIE BASISVERSION. HALUX N30.

Die HALUX N30 eignet sich für alle, die aufs Budget achten möchten, aber auf Qualität nicht verzichten wollen. Das Lichtfeld ist mit 18 cm Durchmesser und einer Beleuchtungsstärke von bis zu 30 000 Lux auf 0.5m perfekt auf den vielseitigen Alltag abgestimmt.



HALUX N30

Vielfältiges Sortiment

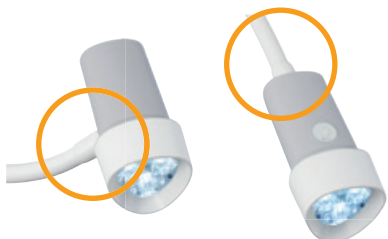
Verschiedene Armsysteme



Version mit oder ohne Fussgelenk



Anbindung des Leuchtenkopfes
seitlich oder hinten



ANWENDUNGEN



Dermatologie

- Grosses Beleuchtungsfeld
- Einstellbare Farbtemperatur Halux N50-3
- Sehr gute Farbwiedergabe-Eigenschaften



Gynäkologie

- Anbindung an Untersuchungsstuhl
- Ergonomische Bedienung
- Dimmbares homogenes Lichtfeld



Patientenpflege

- Dimmbares Licht
- Verschiedene Anbindungsmöglichkeiten
- Robust und einfach zu reinigen



Allgemeinmedizin / Notfallmedizin

- Grosses Beleuchtungsfeld
- Sehr gute Lichtleistung von bis zu 50 000 Lux @ 0.5m
- Variable Anbindungsmöglichkeiten

	Armsystem	Notfall	Untersuchung	Fach-Untersuchung	Intensivpflege	dimmbar	farbveränderbar
PRODUKT			Allgemein Dermatologie Neonathologie Anästhesie	Gynäkologie / Urologie			
HALUX N50-1 P SX	Flexarm	○			○		
HALUX N50-3 P SX	Flexarm	○	●		○	✓	✓
HALUX N50-1 P FX	Federarm	●	●		●		
HALUX N50-3 P FX	Federarm	●	●		●	✓	✓
HALUX N30-1 P SV	Flexarm		○			✓	
HALUX N30-1 P SH	Flexarm			●	○	✓	
HALUX N30-1 P SGV	Flexarm mit Gelenk		○			✓	
HALUX N30-1 P SGH	Flexarm mit Gelenk		○	●	○	✓	
HALUX N30-1 P F1	Federarm		○		●	✓	

- ideal geeignet
- gut geeignet



www.derungslicht.com/halux-N50

HALUX N50



www.derungslicht.com/halux-N30

HALUX N30

HALUX N50	technisch Daten
Lichtleistung **	50 000 Lux @ 0.5 m
Beleuchtungsfeld **	Ø 18 cm @ 0.5 m
Dimmung *	5-stufig dimmbar
Farbwiedergabe Ra	93
Farbtemperatur	Fix 4 400 K Einstellbar: 3 300 K / 3 800 K / 4 400 K*
Betriebsgerät	integriertes Netzteil
Schutzart	IP 20 (Leuchtenkopf)
Armsystem	Flexarm oder Federarm
Bedienung	Folientastatur am Leuchtenkopf oder Wippschalter (I/O)
Zubehör	Norm-Wandschienensystem, Verlängerungsarm, Tischklemme, Universalbefestigung, Schienenbefestigung, Wandhalter, Rohrbefestigung, Rollstativ

** -10% / +20% Toleranz *optional

HALUX N30 technisch	technisch Daten
Lichtleistung **	30 000 Lux @ 0.5 m
Beleuchtungsfeld **	Ø 18 cm @ 0.5 m
Dimmung	stufenlos dimmbar
Farbwiedergabe Ra	93
Farbtemperatur	Fix 4 400 K
Betriebsgerät	externes Netzteil
Schutzart	IP 20 (Leuchtenkopf)
Armsystem	Flexarm oder Federarm
Bedienung	Folientastatur am Leuchtenkopf
Zubehör	Norm-Wandschienensystem, Verlängerungsarm, Tischklemme, Universalbefestigung, Schienenbefestigung, Wandhalter, Rohrbefestigung, Rollstativ

Quellenverzeichnis:

Die in dieser Broschüre verwendeten Bilder stammen von folgenden Anbietern:

Stockbilder: stock.adobe.com/WavebreakMediaMicro, 123rf.com/KirillKedrinski, [123rf.com/Jasmin Merdan](https://123rf.com/JasminMerdan), [123rf.com/ Wavebreak Media Ltd](https://123rf.com/WavebreakMediaLtd)

Gynäkologiestuhl: SCHMITZ u. Söhne, GmbH & Co. KG, Wickede (Ruhr), Deutschland.

Produkt- und Referenzfotos von Jerry Gross Fotostudio AG, St.Gallen, Schweiz. Alle anderen Fotos und Grafiken stammen von Derungs Licht AG und der Waldmann Group.

Stammsitz Deutschland

Herbert Waldmann GmbH & Co. KG
Peter-Henlein-Straße 5
78056 Villingen-Schwenningen
Deutschland
Telefon +49 7720 601-0
Telefon +49 7720 601-100 (Vertrieb)
Telefax +49 7720 601-290
www.waldmann.com
sales.germany@waldmann.com



Kompetenz-Center Pflege & Gesundheit:

Derungs Licht AG
Hofmattstrasse 12
9200 Gossau
Schweiz
Telefon +41 71 388 11 66
Fax +41 71 388 11 77
www.derungslicht.com
mailbox@derungslicht.com

Die Derungs Licht AG ist ein Unternehmen der Waldmann Group.

