

HAEBERLE

multifunktionale medizinische
Wagensysteme ...und mehr

Medizinische Leuchten der Spitzenklasse



Halogen-Untersuchungsleuchten Halux®

Highlights

- besonders lichtstarke Halogen-Untersuchungsleuchten für unterschiedliche Einsatzbereiche
- innovative Kühltechnik mit Kaltlichtreflektoren und doppelwandigen Spezialgehäusen
- **Leuchten werden auch bei Dauerbetrieb nur handwarm**
- hochwertige Gelenkarme mit wirklich sicherer Klemmechnik
- gleichmäßige Ausleuchtung bei hoher Lichtstärke
- integrierte Sicherheitstransformatoren 230/12V bei den meisten Leuchten
- 3 m Anschlusskabel mit Eurostecker
- Zapfendurchmesser 16 mm,
- schicke reinweiße (RAL 9010) Leuchtenköpfe in prämiertem Design
- CE-Zeichen für Ihre Sicherheit
- viele Spezialhalterungen zur Auswahl
- Sonderanfertigung auf Anfrage!

NEU

Ab sofort bieten wir einige Leuchten mit einem sehr formschönen neuen Gelenkarm mit Federentlastung (F) an. Durch federentlastende Gelenke ist die Leuchte leicht und komfortabel bedienbar. Der Leuchtenkopf kann mit einer Hand in die gewünschte Position gebracht werden. Durch die neue Federentlastung sind die Gelenke noch langlebiger.



1 Halux® 35 F
Untersuchungs- und
Behandlungsleuchte
Lichtleistung:
ca. 32.000 Lux/0,5 m
ca. 35 Watt/12 V, 10° Spot
Ausladung: 1.000 mm.
Ref.-Nr. 15897



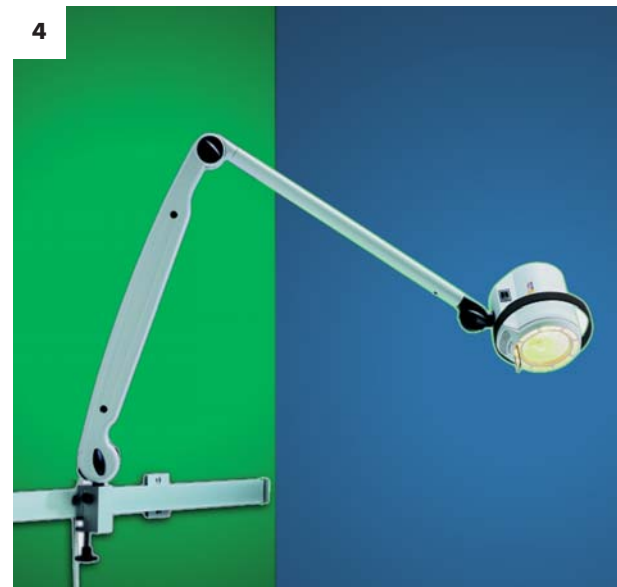
2 Halux® 20 S
Untersuchungsleuchte
Lichtleistung:
ca. 18.000 Lux/0,5 m
20 Watt/12 V 10° Spot
Ausladung: 850 mm.
Ref.-Nr. 12181



3 Halux 50 S
Untersuchungs- und
Klein-OP-Leuchte
Lichtleistung:
48.000 Lux/0,5 m
50 W/12 V, 10° Spot
Ausladung 850 mm.
Ref.-Nr. 14570



**4 Halux® 35 F2
mit Haltering**
Untersuchungs- und Bett-
leseleuchte, umschaltbar von
Spot auf Flood
Lichtleistung:
ca. 30.000 Lux/0,5 m
ca. 5.000 Lux/05 m, 38°
35 W/12 V, 10° Spot
Ausladung: 1000 mm.
Ref.-Nr. 15912



5 Halux® 50 F
Untersuchungsleuchte
Lichtleistung:
ca. 48.000 Lux/0,5 m
50 W/12 V, 10° Spot
Ausladung: 1000 mm.
Ref.-Nr. 15898



Bettlese- und Arbeitsleuchten, Lupenleuchte

Highlights

Die für höchste Sicherheit und optimalen Komfort entwickelte Bettleseleuchte garantiert in Krankenhäusern, Alten- und Pflegeheimen richtiges Licht für Ärzte, Patienten und Pflegepersonal

- Sehr geringe Eigenwärmung
- elektronische Vorschaltgeräte erhöhen die Lebensdauer der Lampen bis zu 50 %
- verminderte Wartungskosten – hochwertige Qualität

- Orientierungslicht für problemlose Nachtschaltung
- umweltfreundlich
- Zapfendurchmesser 16 mm

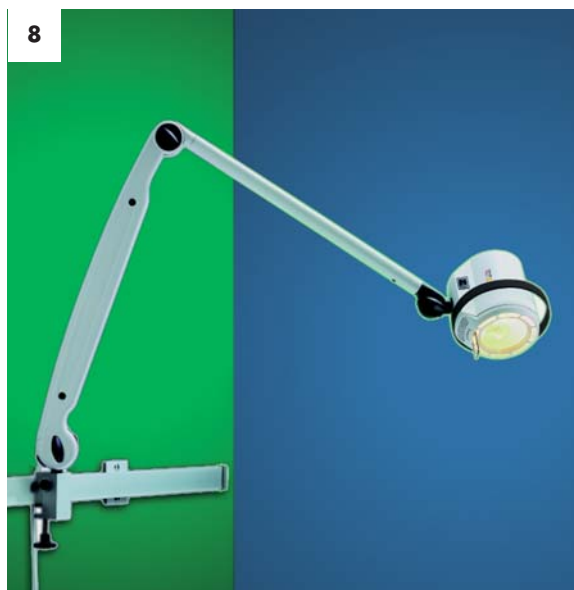
6 Halux® 20 S3
Bettleseleuchte mit beleuchtetem Schalter am Kabel, Steckertransformator mit Temperatursicherung, inkl. Halogenleuchte,
Lichtleistung:
ca. 3.000 Lux
20 W, 12 V/38° Flood,
Ausladung: 750 mm.
Ref.-Nr. 12482



7 NEU Halux® HNO 35 F
Halogengegenspiegel-
leuchte mit Mattglasfilter.
Lichtleistung:
35 W, 12 V, 10° Spot
Ausladung: ca. 1.000 mm.
Ref.-Nr. 16425



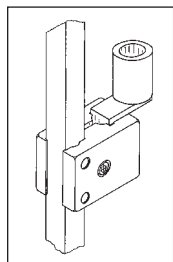
8 Halux® 35 F2 mit Haltering
Untersuchungs- und Bett-
leuchte, umschaltbar
von Spot auf Flood
Lichtleistung:
ca. 30.000 Lux/0,5 m
ca. 5.000 Lux/05 m, 38°
35 W/12 V, 10° Spot
Ausladung: 1000 mm.
Ref.-Nr. 15912



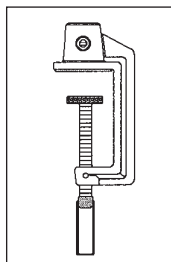
9 NEU Ringlupenleuchte
mit verzerrungsfreier
4-Dioptrien-Glaslupe.
Lichtleistung:
3.250 Lux/0,15 m.
Ausladung: 1.110 mm.
Ref.-Nr. 16426



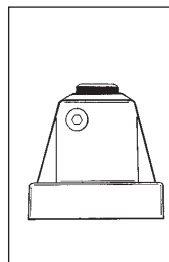
Halterungen



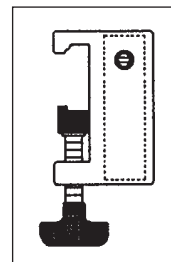
Befestigungskloben
Variogrip für
Variocar®
Ref.-Nr. 05234



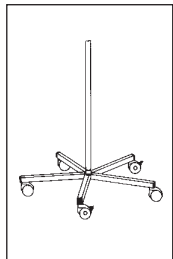
Tischklemme
Ref.-Nr. 09946



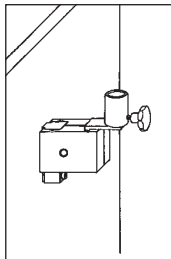
Tischhalter mit
Entnahme-
sicherung
Ref.-Nr. 09947



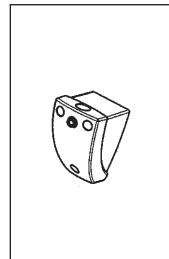
Kloben für Schiene
Ref.-Nr. 09949



Rollstativ
Ref.-Nr. 09933



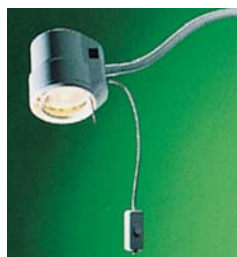
Befestigungskloben
für swingo® und
swingo® visit
Ref.-Nr. 14659



NEU

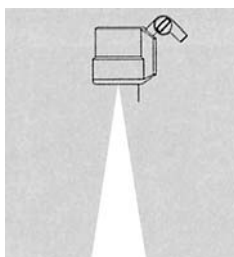
Wandhalter mit
Entnahmesicherung
Ref.-Nr. 15899

Ihre Vorteile mit Medizin-Leuchten von HAEBERLE



Sicherheit

- beleuchteter Schalter als Orientierungshilfe, leicht erreichbar
- einfachste Bedienung
- solide Armsysteme mit geschlossener Kabelführung



Innovative Lichtideen

- Wahlweise Spot oder Flood umschaltbar
- 2-Stufen-Schalter, 66/100%
- Kleinst-Leuchten mit extremen Lichtleistungen



Elektronik

- integrierte Sicherheits-
transformatoren
230 V, 50/60 Hz
- reversible Strom- und
Temperatursicherung



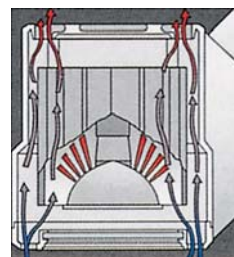
Ergonomie

- keine störende Wärme
- keine Blendung



Wirtschaftlichkeit

- Zusätzliche Energie-
einsparung und erhöhte
Lebensdauer der
Lampen durch serien-
mässige Elektronik
- reduzierte Betriebs-
kosten
- geringe Montagekosten
- Langlebigkeit



Kühlsystem (Halux)

- Die doppelwandige
Gehäusekonstruktion
garantiert optimale ther-
mische Bedingungen.
Wärmeabsorption und
Luftkonvektion reduzie-
ren die Wärmebelastung
für Arzt und Patient
auf ein Minimum.



Robuste Gelenke

- Unsere patentierten,
robusten Gelenke
gewähren Ihnen jahr-
zehntelang maximale
Sicherheit



Qualitätszeichen

- CE
- ISO 9001
- Nach der internationa-
len Norm für Leuchten
in medizinisch
genutzten Räumen,
EN 60598-2-25 resp.
IEC 598-2-25

HAEBERLE GmbH + Co. KG
Breitwiesenstraße 13
D-70565 Stuttgart
Postfach 80 05 24
D-70505 Stuttgart
Telefon ++49 (0)711/78 314-0
Fax ++49 (0)711/78 314-77
e-mail: info@haeberle-med.de
www.haerberle-med.de

Vertrieb durch:

www.praximed.com
info@praximed24.eu
Fax 037754-2393

PraxiMed®