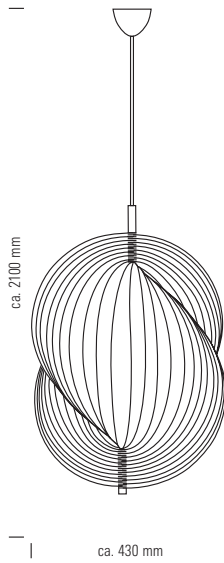


Neue Leuchten
New lamps







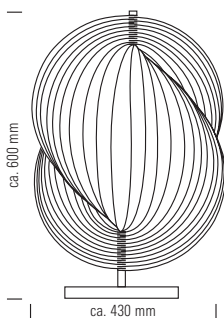
HHL 01 „la perle“



HHL 02 „escargot 2“



HHL 03 „mon coeur“



THL 01 „la perle“



THL 02 „escargot 2“



THL 03 „mon coeur“



THL und HHL

Tisch- und Pendelleuchten

Design: Nico Heilmann, 2003
 Durch Einsatz wärmebeständiger Kunststofflamellen schuf der Designer Nico Heilmann eine Serie von Tisch- und Pendelleuchten. Das flexible Material erlaubt viele spielerisch – leicht anmutende Formen. Drei dieser Variationen fertigen wir als Serienprodukte.

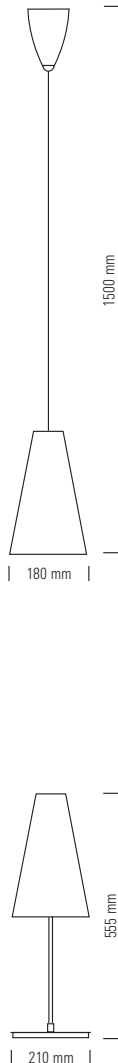
Material: Plexiglas
 und Aluminium eloxiert
 Leuchtmittel:
 AGL, E 27
 max. 75 W.

THL und HHL

Table and pendant lamps

Design: Nico Heilmann, 2003
 Designer Nico Heilmann created a range of table and pendant lights using heatresistant plastic lamella sections. This flexible material makes many playful, airy shapes possible. We manufacture three of these designs in series production.

Material: Plexi glass
 and aluminium anodised
 Bulb:
 Standard Bulb
 E 27, max. 75 W.



TL/HL WS 03

Tisch- und Pendelleuchten

Design: Walter Schnepel, 2003

Aus einfacher Form und neuestem technischen Zubehör wurde diese Serie von Tischleuchten und Pendelleuchten entwickelt. Die 50er Jahre standen Pate bei der Farbgebung der geblasenen Gläser. Auch als 3-flammige Deckenleuchte. Farbe auf Wunsch.

Die Tisch- und Pendelleuchten sind in den Farben klar (KL), klar/matt (KM), opal (Op), rot (Rt), blau (BL) und melone (Me) erhältlich.

Material: Metall vernickelt und Glas

Leuchtmittel: AGL, E 27 max. 75 W

TL/HL WS 03

Table- and pendant lamps

Design: Walter Schnepel, 2003

This series of table and pendant lamps was designed from a simple form and state-of-the-art accessories. The Fifties were the inspiration for the blown glass colouration. Also available as triple lamp.

The table and pendant lamps are available in the colours clear (KL), clear/matt (KM), opal (Op), red (Rt), blue (BL) and melon (Me).

Material: Metal and glass, Standard Bulb E 27, max. 75 W

Bei den Leuchten HL/TL WS 03 KM ist eine Ätzung eines Emblems möglich. Preis auf Anfrage.

With the lamps HL/TL WS03 KM there is the possibility of the emblem corroding. Details of price available upon request.







TL/HL WS 04

Tisch- und Pendelleuchte

Design: Walter Schnepel, 2003.

Material: Kunststoff, Messing vernickelt, Opalglas.

Leuchtmittel:

Standard AGL

E 27, max. 75 W

TL/HL WS 04

Table- and pendant lamp

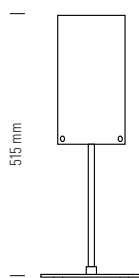
Design: Walter Schnepel, 2003.

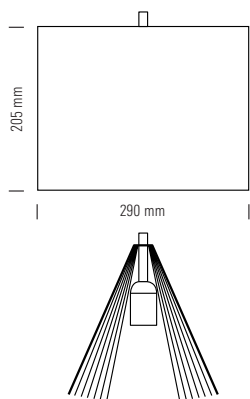
Material: Nickel plated brass, opaque glass, plastics.

Bulb:

Standard Bulb

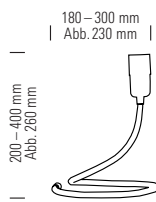
E 27, max. 75 W





HL/TL VW 96
BookLight
Tisch- und Pendelleuchte
Design: Vincenz Warnke, 1996
Material: Kunststoff weiß
Bestückung: E 27, max. 40 Watt klar

HL/TL VW 96
BookLight
Table- and pendant lamp
Design: Vincenz Warnke, 1996
Material: white plastic
Bulb: E 27, max. 40 Watt clear



LWS 02

Lightworm

Design: Walter Schnepel, 2002

Material: Metall und Kunststoff

Farben: schwarz (SW) und nickel (Ni)

Bestückung: E 27, max. 40 Watt klar

LWS 02

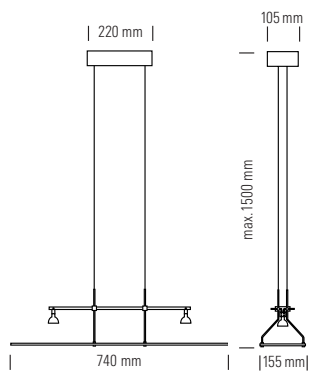
Lightworm

Design: Walter Schnepel, 2002

Material: Metal and plastic

Colours: black (SW) and nickel plated (Ni)

Bulb: E 27, max. 40 Watt klar



HTY 85

Halogen-Pendelleuchte

Design: Ninus Tatar Yoash 1985.

Material: Metall verchromt,
Glasplatte ätzmatt.

Inkl. Leuchtmittel.

Leuchtmittel: 2 x Halo. 50 W 12 V.

HTY 85

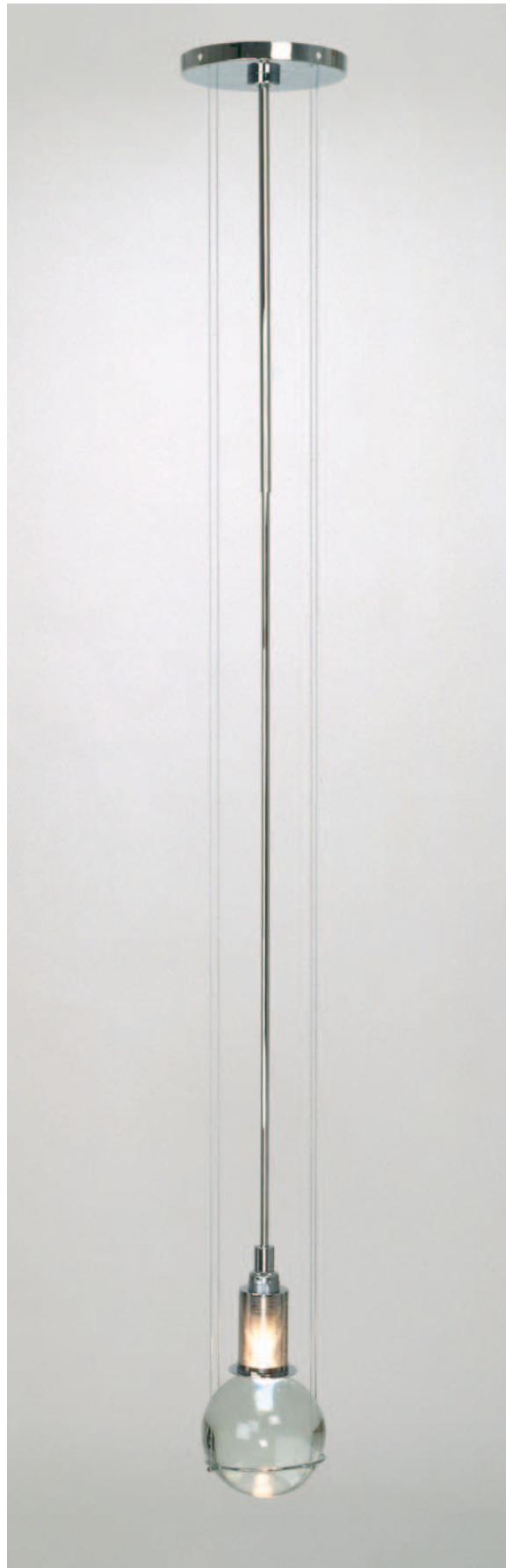
Halogen pendant lamp

Design: Ninus Tatar Yoash 1985.

Material: Metal chrome plated,
frosted glass plate.

Incl. bulbs.

Bulb: 2 x Halo. 50 W 12 V.



HL 3 S 81

Hängeleuchte „Le tre streghe“

Design: Günter Leuchtmann 1981
Material: Metall verchromt (Chr)
oder Messing vergoldet (Go), Kugel
aus handgefertigtem Muranoglas.
Inkl. Leuchtmittel.
Leuchtmittel: 75 W Halo. E 27

HL 3 S 81

Pendant lamp "Le tre streghe"

Design: Günter Leuchtmann 1981
Material: Chrome plated metal
(Chr) or Gold plated metal (Go),
hand made Murano glass globe.
Incl. bulbs.
Bulb: 75 W Halo. E 27

Tecnolumen GmbH & Co. KG

Postanschrift:

Postfach 1105 28, D-28085 Bremen

Lieferanschrift:

Lötzeener Str. 2–4, D-28207 Bremen

Telefon (0421) 43 0417-0

Telefax (0421) 4 98 66 85

www.tecnolumen.de

info@tecnolumen.de