



designed by Julia Mülling & Niklas Jessen | 2015



Eikon Ray 'Brass' with smoked oak wood

DESIGN

Eikon Ray is a minimalist lamp made of certified wood and a metal lampshade which is galvanised with brass, copper or chrome. The wooden base and the handpolished shade are a perfect match for many home and interior design applications. The Eikon Ray's lampshade conveys discreet luxury and an elegant appearance. The magnetic connecting system allows the lampshade to be easily changed for another color, shape or material of the Eikon collection.



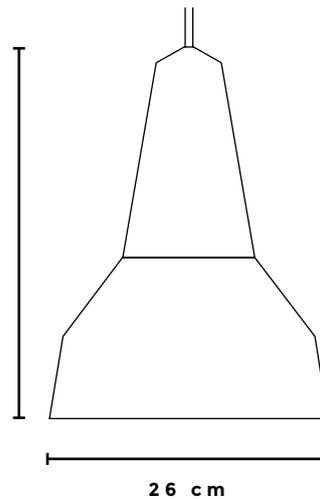
German
Design Award

SPECIAL
MENTION 2015

EIKON RAY LIGHTING

DIMENSIONS*26 cm x 35 cm***WEIGHT***2,2 kg*

35 cm



26 cm

PRODUCTION PROCESS*Eikon is made of certified wood and produced in Germany.***TYPE | ENVIRONMENT***Pendant lamp | indoor***MATERIAL SOCKET***Ash**Oak**Bamboo**Walnut**Smoked
Oak***LAMPSHADE***Material: Steel with metal coating**Colors:**Brass**Chrome**Copper**The 'Eikon' lampshade is available in two other shapes ('Shell' | 'Circus') and two other materials/finishes ('Basic' | 'Bubble').*

CORD

Textile cord | length: 3m



Other length or colors are available on request.

LIGHT SOURCE & ENERGY EFFICIENCY

E27 | Bulb is not included

Compatible with bulbs of the energy classes: A++ - E

Suggested lightbulb:



LED-11W



H-40W



I-60W

SPECIFICATIONS**VOLTAGE**

220V - 240V | 50Hz

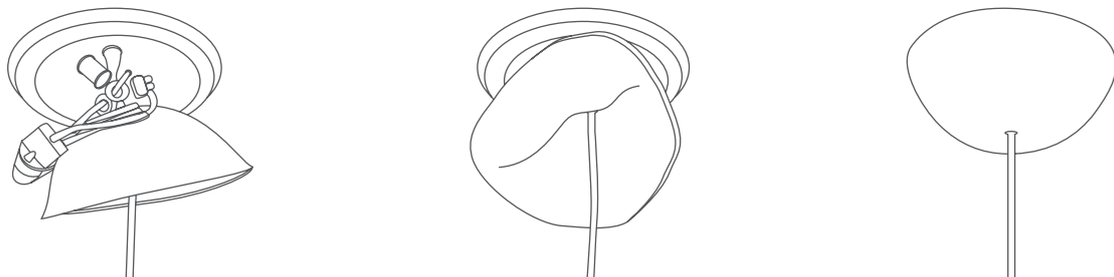
Other cords (voltage) on request.

CANOPY

Cable Cup covering included |white or black| 15,8 cm x 6 cm

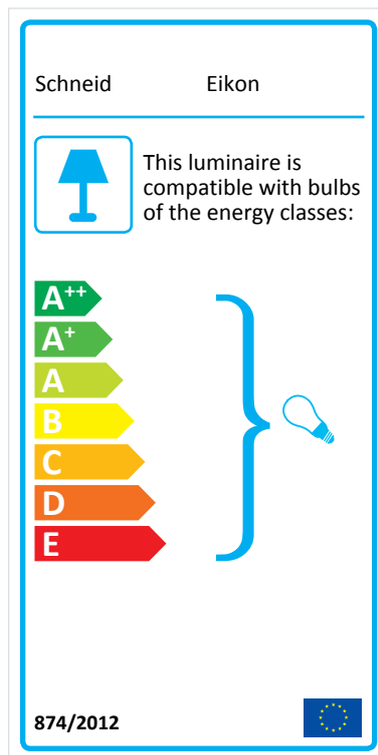
Made out of soft material (PVC). The cup can be easily folded over and fits tight to the ceiling.

Other colors are available on request.

**MAINTENANCE**

Wipe off dust with feather duster and polish with a dry cotton cloth. To remove fresh stains wipe with a slightly moist cloth. Always switch off the electricity before cleaning.

ENERGY LABEL



SCHNEID

Lighting & Furniture

WWW.SCHNEID.ORG

entworfen von Julia Mülling & Niklas Jessen | 2015



Eikon Ray 'Messing' mit Räumereiche

DESIGN

Eikon Ray ist eine zeitlose minimalistische Leuchte, die aus zertifiziertem Holz und einem Lampenschirm mit zusätzlicher reflektierender Metallbeschichtung besteht. Der Ray Schirm hat eine unaufdringliche luxuriöse Ausstrahlung.

Die klaren Linien und das Spiel mit verschiedenen Holzarten sowie handpolierten Oberflächen eröffnen vielseitige Einsatzgebiete in Innenarchitektur und den eigenen vier Wänden. Das magnetische Verbindungssystem ermöglicht dem Nutzer, den Lampenschirm ganz einfach durch andere Farben, Materialien oder Formen der Eikon Kollektion auszutauschen. Komposition mit dem natürlichen Material Holz



German
Design Award

SPECIAL
MENTION 2015

EIKON RAY LEUCHE

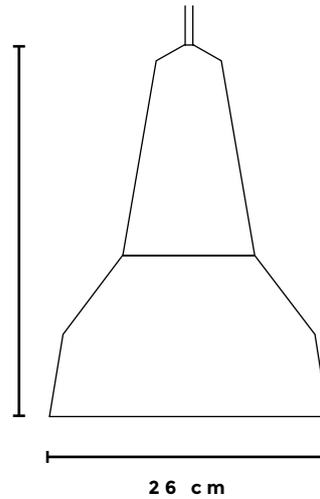
ABMESSUNGEN

26 cm x 35 cm

GEWICHT

2,2 kg

35 cm



HERSTELLUNG

Eikon wird in Deutschland mit zertifiziertem Holz gefertigt.

ART | UMGEBUNG

Hängeleuchte | Innenraum

MATERIAL SOCKEL



Esche



Eiche



Bambus



Walnuß



Räuchereiche

LAMPENSCHIRM

Material: Stahl mit Metallbeschichtung

Farben:



Messing



Chrom



Kupfer

Der 'Eikon' Schirm ist in zwei anderen Formen ('Shell' | 'Circus') und zwei anderen Materialien/Oberflächen ('Basic' | 'Bubble') erhältlich.

EIKON RAY LEUCHE

KABEL

Textilkabel | Länge: 3m



Andere Längen oder Farben sind auf Nachfrage erhältlich.

LICHTQUELLE & ENERGIEEFFIZIENZ

E27 | Leuchtmittel nicht enthalten

Kompatibel mit Leuchtmittel der Energieklassen: A++ - E

Empfohlene Leuchtmittel:



LED-11W



H-40W



G-60W

SPEZIFIZIERUNGEN



VOLT

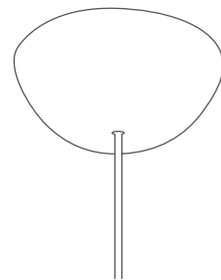
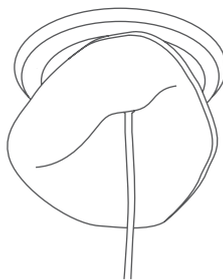
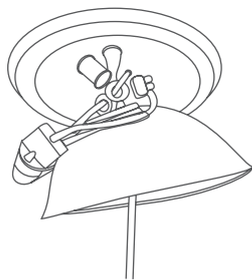
220V - 240V | 50Hz

Andere Kabel (Volt) auf Anfrage.

BALDACHIN

Cable Cup Abdeckung enthalten | weiß oder schwarz | 15,8 cm x 6 cm

Aus flexiblem Material (PVC); Die Abdeckung kann leicht umgestülpt werden und sitzt fest an der Decke. Andere Farben sind auf Anfrage verfügbar.



PFLEGE

Wische Staub mit einem Staubwedel und poliere mit einem trockenen Baumwolltuch. Die Oberfläche kann mit einem leicht angefeuchteten Tuch abgewischt werden um Flecken zu entfernen. Der Strom sollte immer ausgeschaltet sein, wenn die Leuchte gesäubert wird.

ENERGIELABEL

