

CRAFTLIGHT

ist eine moderne, neue, von Hand gefertigte Interpretation des Lusters. Das aus zwei Formen bestehende, vielfach kombinier- und erweiterbare Modulsystem und das farbenfrohe Spektrum an mundgeblasenen, tentakelähnlichen Leuchtröhren aus Muranoglas inspirieren zu unzähligen individuellen Gestaltungsmöglichkeiten.

In CRAFTLIGHT findet Neon – fernab seiner ursprünglichen Verwendung als Kunstlicht – ein völlig neues Anwendungsgebiet. Durch den gleichzeitigen Einsatz als funktionale Lichtquelle und bereicherndes Dekorationsobjekt wird CRAFTLIGHT zur Lichtkunst, zum blickfangenden Hightechprodukt mit Manufakturcharakter.

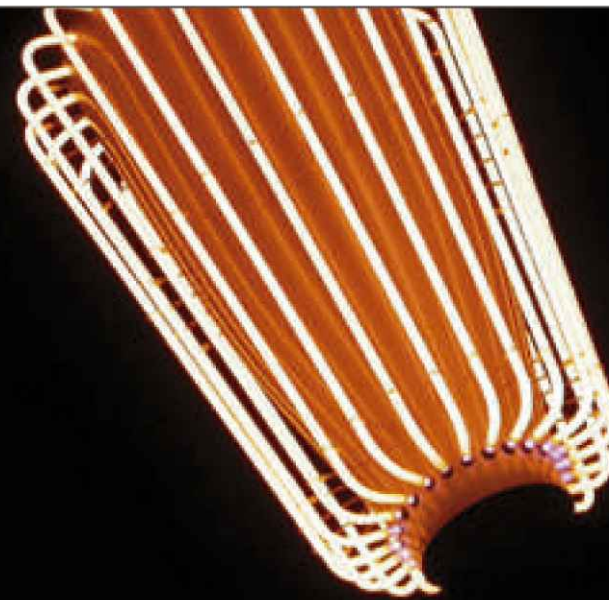
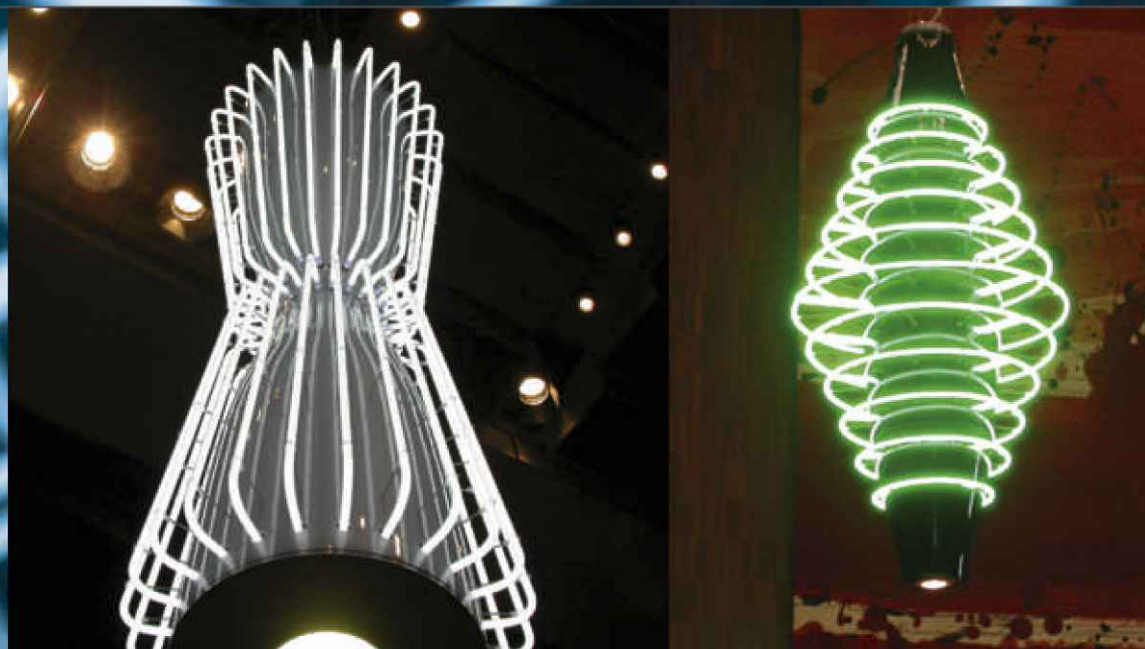
Die intensive Leuchtkraft von CRAFTLIGHT verleiht eine einzigartige Atmosphäre und kommt in großen Räumen besonders gut zur Geltung. Die Anordnung der einzelnen Grundformen und gebogenen Leuchtstoffröhren vereint Form und Farbe. Es entsteht ein Spannungsfeld, in dem die gewählte Form in ihrer Individualität wirken kann. CRAFTLIGHT ermöglicht unzählige verschiedene Gestaltungsvarianten – jeder Luster wird zu einem Einzelstück.

CRAFTLIGHT

is a modern, new, and manually crafted interpretation of the chandelier. The modular system consists of two forms, and can be combined and expanded in various ways. Together with the colourful spectrum of mouth-blown, tentacle-like fluorescent tubes made of Murano glass, it inspires innumerable individual designs.

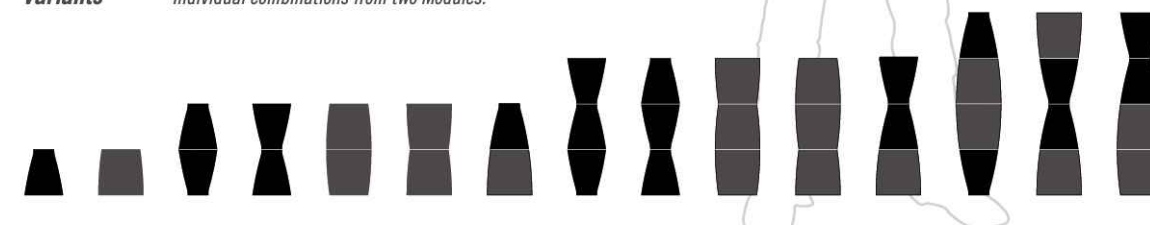
In CRAFTLIGHT, neon finds an entirely new area of application – far away from its original use as artificial light. Through its simultaneous use as a functional source of light and an enriching decoration, CRAFTLIGHT becomes a piece of art, an eye-catching high-tech product with a manufactory character.

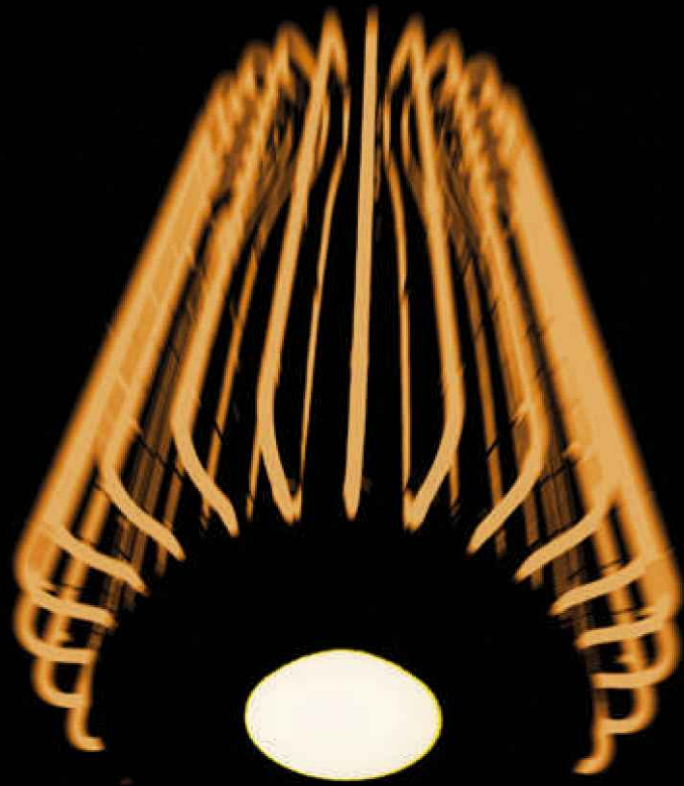
The intensive illuminating power of CRAFTLIGHT creates a unique atmosphere, and can be shown to its best advantage in large rooms. The formation of the individual basic forms and the curved fluorescent tubes unites form and colour. This creates an area of tension, in which the selected form can unfold its individuality. CRAFTLIGHT allows 1,720 different design variants – each chandelier becomes an individual item.



Varianten Variants

Individuelle Kombinationen aus zwei Modulen.
Individual combinations from two Modules.





TECHNISCHE BESCHREIBUNG

KORPUS

Ein modulares System zur variablen Gestaltung individueller Formen

Farben:	Standardfarben schwarz, weiß, silber;
Sonderfarben möglich:	
Gewicht:	pro Modul ca. 20 kg
Durchmesser:	75-100 cm
Befestigung:	Abhängung mit Edelstahlseilen an tragenden Teilen der Decke
Option:	FFH = funkferngesteuerte Höhenverstellung bzw. Dimmung
Geräuschpegel:	18 dB
Betriebstemperatur:	von 0 bis +60 Grad Celsius
Empfohlene Betriebsumgebungstemperatur:	25 Grad Celsius
Vorschaltgeräte:	EVG 40/3, EVG 50/2,5

RÖHREN

Material:	mundgeblasenes Muranoglas
Füllung:	Edelgas
Farben:	nach Wahl
Anschlussspannung:	230/240 Volt
Betriebsstrom:	50 mA
Lichtleistung*:	ca. 33.000 Lumen
Anzahl der Röhren*:	bei vertikaler Bestückung ca. 48, bei horizontaler Ausrichtung ca. 11
Lebensdauer**:	Richtwert (empfohlene Leuchtdauer) 20-25.000 Stunden
Energieverbrauch*:	ca. 500-2.000 Watt

Optional ist ein eingebauter Downlight mit ca. 100 Watt Leistung

Der Hersteller behält sich technische Änderungen vor.

* abhängig von Größe und Bauart
 ** siehe dazu auch Gewährleistung

TECHNICAL DESCRIPTION:

BODY:

A modular system for the variable design of individual forms

Colours:	standard black, white, silver; special colours possible
Weight:	about 20 kg per module
Diameter:	75-100 cm
Fastening:	suspended from supporting parts of the ceiling with high-grade steel wires
Optional:	remote-controlled height adjustment, dimming
Noise level:	18 dB
Operating temperature:	from 0 to +60 degrees centigrade
Recommended ambient temperature:	25 degrees centigrade
Ballast:	40/3, 50/2.5

TUBES:

Material:	mouth-blown Murano glass
Charge:	inert gas
Colours:	various choices
Connection voltage:	230/240 volt
Operating current:	50 mA
Light output*:	ca. 33,000 lumen
Number of tubes*:	ca. 48 for vertical assembly, ca. 11 for horizontal assembly
Service life**:	standard value (recommended illumination time) 20,000-25,000 hours
Energy consumption*:	ca. 500-2,000 watt

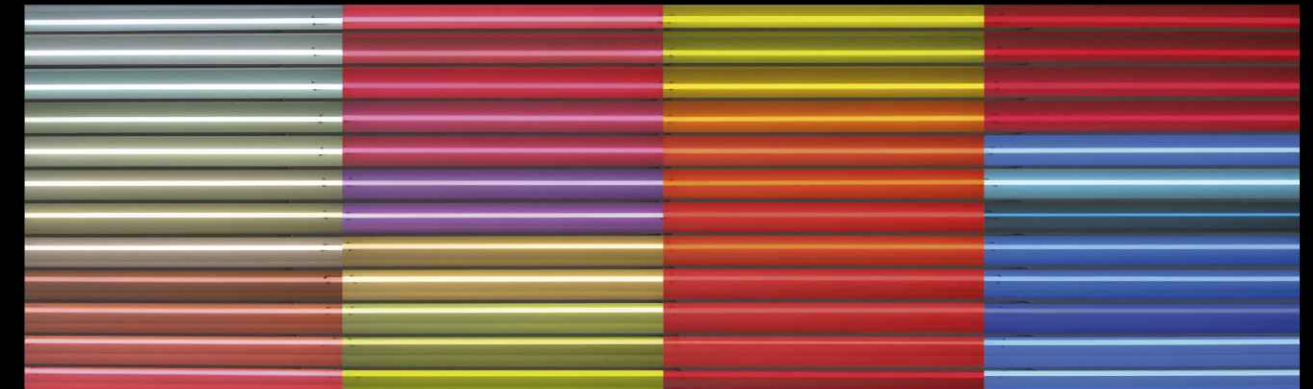
Optional built-in downlight with ca. 100 watt output

The manufacturer reserves the right to make technical modifications.

* depending on size and model
 ** see also warranty

CRAFTLIGHT

Mögliches Farbspektrum:



Impressum: Konzeption und Design: Arge 2, Büro für Design - Für den Inhalt verantwortlich: HAID neon)kunst)licht)werbung

neon)kunst)licht)werbung
HAID

LICHTHAUS HAID GES.M.B.H.
 A-6020 Innsbruck, Trientlgasse 43
 Telefon +43(0)512 / 345176-13
 Telefax +43(0)512 / 345176-31
 e-mail: office@neonhaid.com
 www.neonhaid.com