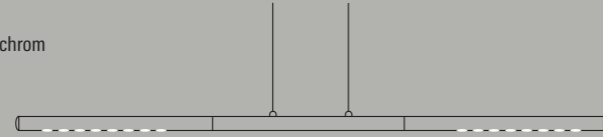
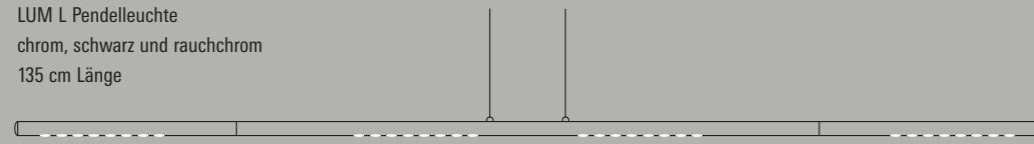


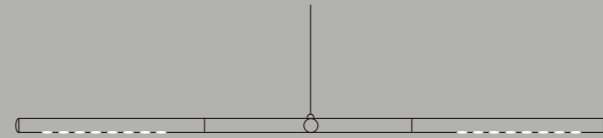
LUM S Pendelleuchte
 chrom, schwarz und rauchchrom
 84,5 cm Länge



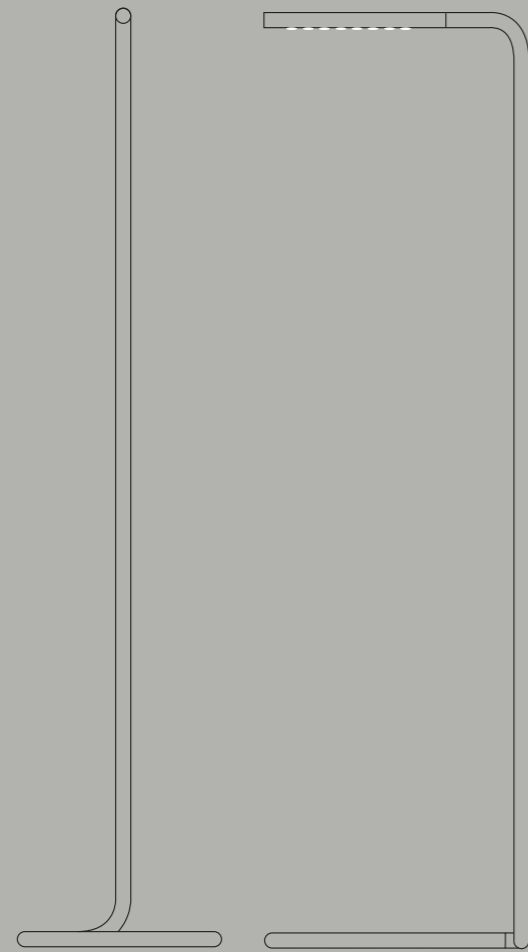
LUM L Pendelleuchte
 chrom, schwarz und rauchchrom
 135 cm Länge



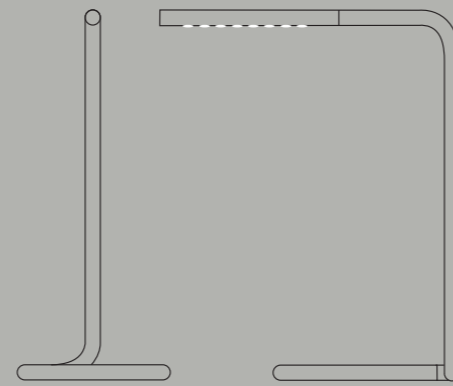
LUM X Pendelleuchte
 chrom
 77 cm Länge



LUM Stehleuchte
 chrom und schwarz
 125 cm Höhe



LUM Tischleuchte
 chrom und schwarz
 50 cm Höhe



LUM

THONET by TECNOLUMEN® Design Ulf Möller



Ulf Möller

Der 1969 in Kassel geborene Architekt studierte an der TH Darmstadt Architektur, Städtebau und Design. Im Rahmen seines Studiums startete Ulf Möller mit seinem Atelier erfolgreich in die Selbstständigkeit und realisierte im Anschluß diverse designorientierte Gebäude. Im Jahr 1998 stieg er in das Kasseler Architekturbüro Coordes Möller+Partner ein, das sich mit Wohn- und Industriebauten in Deutschland und darüber hinaus beschäftigt. 2005 übernahm Ulf Möller das Architekturbüro Möller+Partner und setzt seitdem Schwerpunkte in den Bereichen Architektur, Innenarchitektur und Design. Seit mittlerweile mehr als 20 Jahren besteht eine enge Zusammenarbeit zum Unternehmen THONET.



Die LUM Leuchte führt die Bauhaus Idee, der Reduktion auf das Wesentliche mit einem Höchstmaß an Funktionalität und Ästhetik, weiter. Unter Verwendung des klassischen und berühmten 20mm Stahlrohrs entwickelte der renommierte Designer Ulf Möller mit LUM eine Leuchte, die nicht allein als Ergänzung zu den bekannten Stahlrohrmöbeln gesehen werden kann, sondern sich darüber hinaus mit ihrem zeitlosen Design unaufdringlich aber dennoch pointiert in ein ansprechendes Raumambiente integriert.

Neben dem klaren Design überzeugt die LUM durch Ihre komfortable Funktionalität und ist sehr flexibel einsetzbar. Die Verwendung modernster LED-Technologie garantiert neben einer hellen und brillanten Farbwiedergabe ein blendfreies und warmes Lichtklima. Eine Berührungsschalterautomatik an dem Leuchtenkopf bietet neben der Ein- und Ausschaltung die Möglichkeit das Licht den Ansprüchen entsprechend zu dimmen. Das Drehen der waagerechten Leuchtenköpfe ermöglicht darüber hinaus eine stufenlose Veränderung der Strahlungsrichtung um bis zu 350°. Hierdurch lassen sich sehr individuelle Lichtsituationen erzeugen. Die hohe Effizienz der Lichtausbeute unterstützt dabei den sehr niedrigen Stromverbrauch. Der Einsatz der Leuchten ist sowohl in Wohnraum- als auch in Bürosituationen gleichermaßen vorstellbar.

Hergestellt werden die Leuchten von den Unternehmen THONET und TECNOLUMEN, die hierzu eine Kooperation gebildet haben und die Leuchten unter dem Signet „THONET by TECNOLUMEN“ design- und technikaffinen Kunden anbieten werden. Dabei legen die beiden traditionsreichen Familienunternehmen im gleichen Maße wie bei ihren Möbel- und Leuchtenobjekten großen Wert auf eine herausragende Produktqualität.