



TUBILUX

ROHRLEUCHE FÜR ANSPRUCHSVOLLE BEDINGUNGEN



VOLLKOMMEN RUND

TUBILUX kombiniert ästhetischen Minimalismus mit einem Maximum an Widerstandskraft. Keine Kante, keine Kerbe, keine Schwachstelle. Und nichts, das einer architektonisch attraktiven Integration im Wege steht. Vielmehr weiß sich die rundum perfekte Rohrleuchte auch in der anspruchsvollsten Umgebung zu behaupten.



TUBILUX, TUBILUX XT
Für maximalen
Schutz



TUBILUX HO
Für optimale
Sehbedingungen



TUBILUX slim
Für
architektonische
Perfektion





RUNDUM ROBUST

Als Allroundtalent meistert TUBILUX jegliche Herausforderung mit Bravour. Die Rohrleuchte ist hart im Nehmen: innen wie außen, selbst unterirdisch oder im Freien. Denn gegen mechanische Belastung und unerwünscht eindringende Feuchtigkeit ist sie bestens geschützt.

Anwendungsbereiche

Die Leuchtenfamilie stellt ihre Überlegenheit in allen Anwendungsbereichen unter Beweis, wo Nässe, hohe Luftfeuchtigkeit und intensive Reinigungsprozesse an der Tagesordnung stehen. TUBILUX orientiert sich an hohen Standards, wie beispielsweise jenen der Lebensmittelindustrie. Auch in den schwierigen Umgebungen von Logistik, Transport und Verkehr sowie in Autowerkstätten fühlt sich die Leuchte rundum wohl.

Montagemöglichkeiten
TUBILUX slim



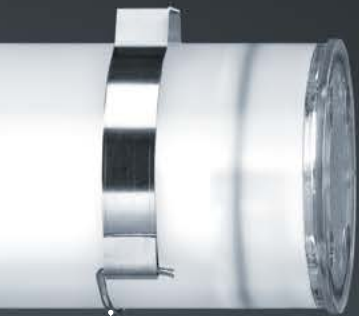
Klammer mit
45° Schraube

Klammer mit
90° Schraube

Schnell-
verschluss

RUNDUM VIELSEITIG

Horizontal, vertikal, diagonal. Die Rohrleuchten zeigen sich in jeder erdenklichen Position von ihrer stärksten Seite. Daraus ergeben sich unzählige Gestaltungsmöglichkeiten, die dank durchdachtem Montagekonzept schnell und einfach realisiert werden können. Ausgestattet mit einer Einzelbatterie wird TUBILUX sogar zur unverwüstlichen Sicherheitsleuchte.



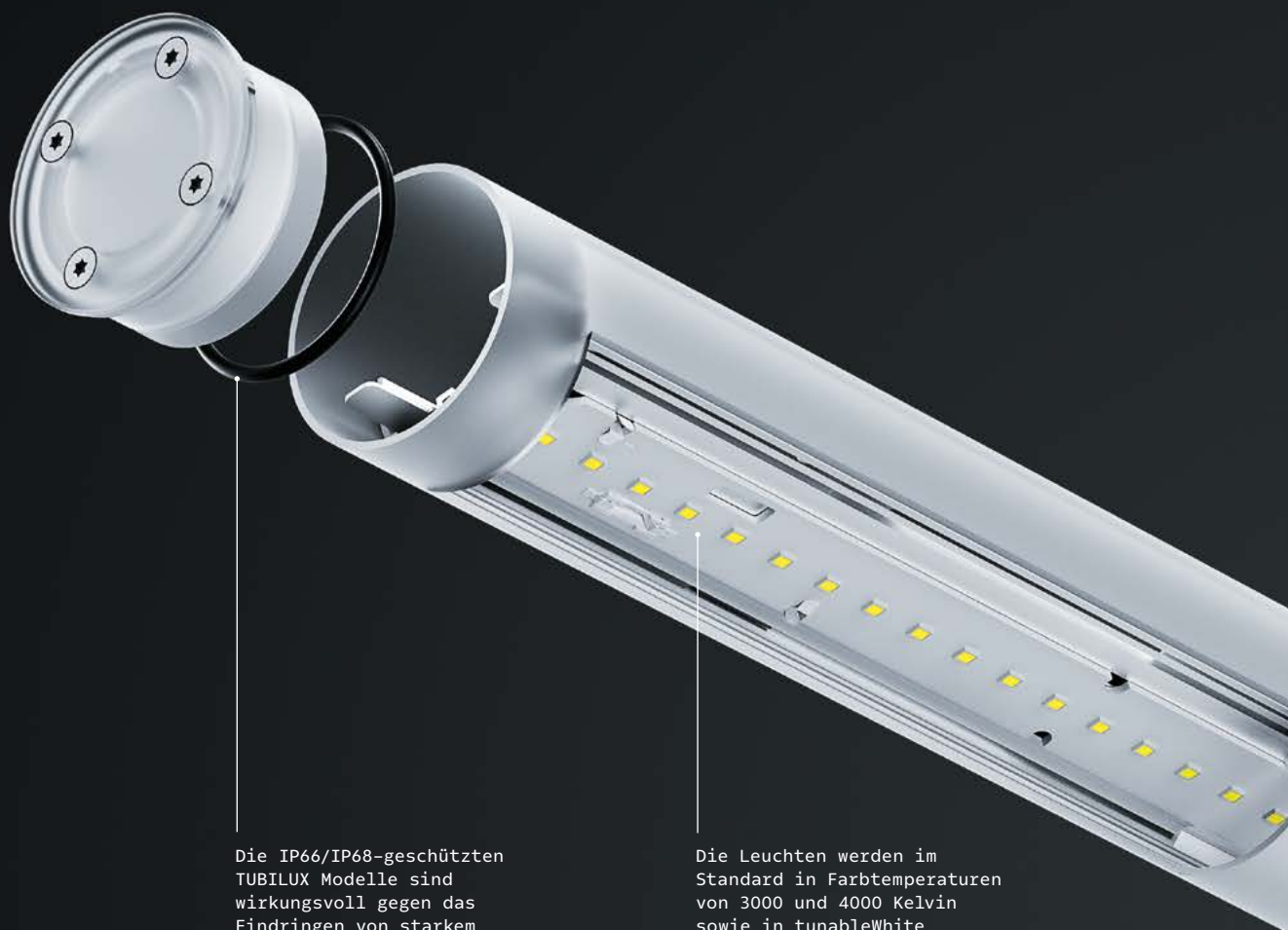
Clip-
Klammer

Montagemöglichkeiten

TUBILUX macht sowohl an der Wand als auch an der Decke eine gute Figur – einzeln oder aneinandergereiht. Bis zu 50 Leuchten lassen sich in Reihenmontage miteinander verbinden. Wie jede Einzeleuchte können auch diese strapazierfähigen Leuchtenkombinationen abgedandelt werden.

Montagekonzept

Dank der Möglichkeit zur werkzeuglosen Montage ist TUBILUX umgehend einsatzbereit. Damit spart der Installateur bei der Montage Zeit und der Auftraggeber Montagekosten. Auch der Aufwand für die Wartung wird dadurch deutlich verringert.




Die IP66/IP68-geschützten TUBILUX Modelle sind wirkungsvoll gegen das Eindringen von starkem Strahlwasser, von Staub und sonstigen Fremdkörpern abgedichtet. Den derzeit höchsten Schutz gegen das Eindringen von Wasser bieten TUBILUX und TUBILUX XT mit der Schutzart IPX9K. Dank IK10 halten diese höchst belastbaren Leuchten auch einer Schlagenergie von bis zu 20 Joule mühelos stand.

Die Leuchten werden im Standard in Farbtemperaturen von 3000 und 4000 Kelvin sowie in tunableWhite angeboten. Der DALI dimmbare Treiber erlaubt es, die Beleuchtungsstärke individuell anzupassen.

Abbildung: TUBILUX slim

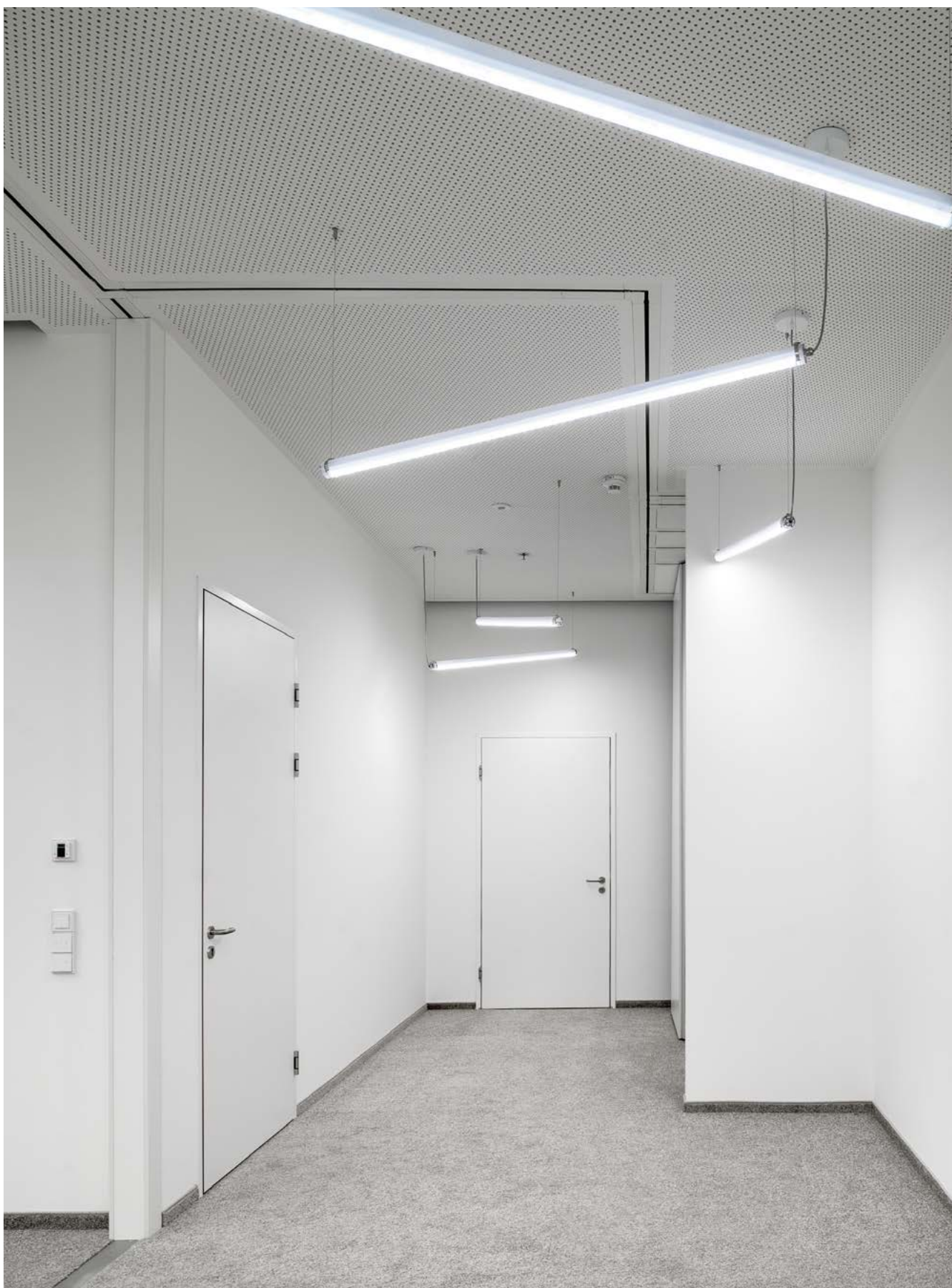
EIN DAUERBRENNER

Das zurückhaltende Design und die runde Form von TUBILUX dienen als attraktive Hülle für eine enorme Widerstandskraft, die es mit Hochdruckreinigern und mechanischer Beanspruchung problemlos aufnimmt. Der große Vorteil: Die Leuchten erreichen eine Lebensdauer von bis zu 80 000 Stunden und müssen weniger häufig gewartet oder ausgetauscht werden.



Die runde Bauform ist der Ausgangspunkt für eine rundum robuste Leuchte. Überall sonst setzt TUBILUX auf eine breite Auswahl: beim Material, bei Längen und Durchmessern, bei Endkappen und Kabelführungen.

Kombiniert mit dem optionalen Bewegungssensor wird aus jeder Leuchte eine Lichtlösung, die Kosten reduziert und Komfort erhöht.



ICONS Tower, Wien | AT

TUBILUX FAMILIENÜBERSICHT



TUBILUX

**TUBILUX
XT**

**TUBILUX
HO**

**TUBILUX
slim**

Montageart	Anbau (Decke, Wand), Pendel			
Länge	700, 725, 1260, 1285, 1540, 1565 mm	1260, 1285 mm	660, 940, 1220, 1500 mm	620, 900, 1180, 1460 mm
Durchmesser	Ø 90 mm	Ø 90 mm	Ø 105 mm	Ø 52 mm
Leuchtenlichtstrom	bis zu 6400 lm	bis zu 8300 lm	bis zu 13 000 lm	bis zu 8000 lm
Farbtemperatur	4000K	4000K	3000, 4000, 2700 – 6500K	3000, 4000, 2700 – 6500K
Steuerung	Schaltbar, DALI	Schaltbar, DALI	Schaltbar, DALI	Schaltbar, DALI
IP Schutzart	IP68/IPX9K	IP68/IPX9K	IP66/IP68	IP66/IP68
Stoßfestigkeitsgrad	IK08	IK08	IK10	IK10
Temperaturbereich	-20 °C bis +35 °C	-30 °C bis +50 °C (E3: +5 °C bis +40 °C)	-20 °C bis +30 °C (E3: +5 °C bis +25 °C)	-20 °C bis +30 °C (E3: +5 °C bis +25 °C)
Notlicht	Einzelbatterie-Versorgung (E3)			

D A S L I C H T



zumtobel.com/contact