

5,0 m



4,9 m

Hoch überlegen.

Perfektes Lichtdesign aus bis zu 5 Meter Höhe.

4,8 m



4,7 m



4,6 m



4,5 m

4,4 m

4,3 m



Überlegen in der Gestaltung.

Die co-ax lightpoles sind mit nur 18 mm Durchmesser sensationell filigran bei einer Höhe von bis zu 5 Metern. Bestückt mit leistungsstarken Strahlern bestechen sie durch ihr reduziertes und zeitloses Design.

4,2 m

4,1 m

4,0 m

3,9 m



Überlegen in der Leistung.

Mit 500 Watt Lichtleistung, verteilt auf bis zu 10 Strahler, ist für optimale Ausleuchtung gesorgt. Die definierten Lichtkegel heben ausgewählte Objekte sogar in heller Umgebung deutlich hervor.

3,8 m

3,7 m

3,6 m

3,5 m

3,4 m



3,3 m

Überlegen im Aufbau.

Die vollständige Montage ist in nur wenigen Minuten möglich. Die Strahlerleuchten werden werkzeugfrei eingesteckt und sind in alle Richtungen manuell dreh- und schwenkbar. Die hohe Material- und Fertigungsqualität lässt ein vielfaches Auf- und Abbauen zu und garantiert eine extrem hohe Langlebigkeit.

3,2 m



3,1 m

3,0 m

2,9 m



2,8 m

Überlegen im Transport.

Die Einzelteile der co-ax lightpoles sind leicht und schlank, somit platz- und kostensparend. Sämtliche Verbindungen der co-ax Profile sind steckbar und können sogar für den Versand optimal angepasst werden.

2,7 m

2,6 m

2,5 m

2,4 m

2,3 m



Überlegen bei den Kosten.

Die co-ax lightpoles sind die Alternative zu aufwendig installierten Lichtträgern. Sie sind optimal für den Einsatz in temporären oder auch ständigen Lichtinstallationen. Moderne, energiesparende Leuchtmittel mit langer Lebensdauer sichern einen kostengünstigen Betrieb.

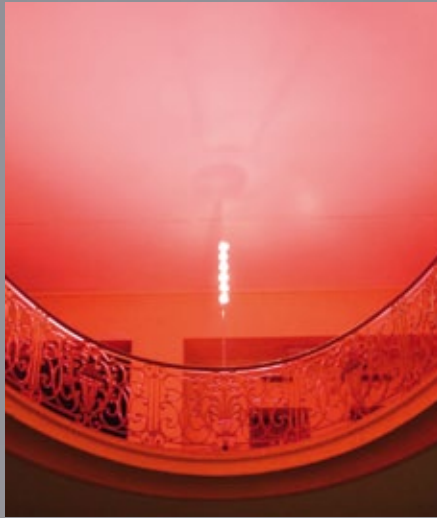
2,2 m

2,1 m

2,0 m

1,9 m

1,8 m



1,7 m

Hoch flexibel.

Die Höhe der co-ax lightpoles kann individuell von 2 bis 5 Metern gefertigt werden. Diverse Kombinationsmöglichkeiten von Lichtleistung und Strahlwinkel ermöglichen optimales Lichtdesign.

1,6 m

1,5 m

1,4 m

1,3 m

1,2 m

1,1 m



Höchst individuell.

Die co-ax lightpoles werden aus hochwertigem Messing gefertigt. Zur Wahl stehen 3 unterschiedliche Oberflächen: Messing natur, vernickelt (hochglänzend) oder vernickelt mattgebürstet (Edelstahloptik). So passen sie optimal in jede Umgebung.

1,0 m

0,9 m

0,8 m

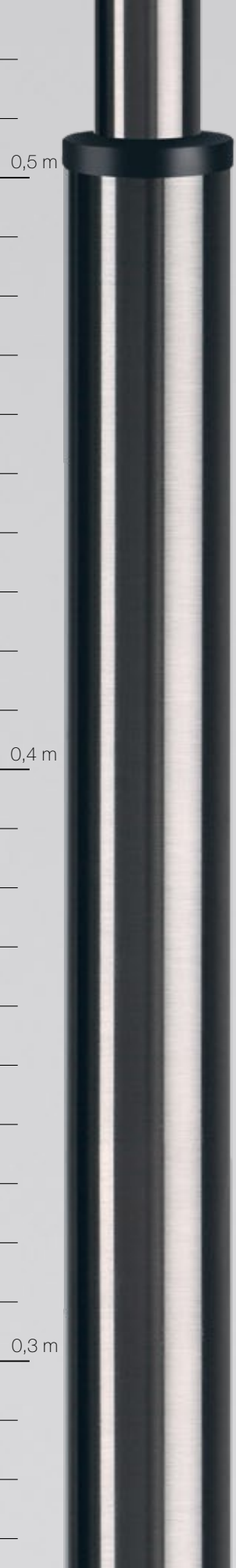
0,7 m



Höchst stabil.

Dank der hohen Eigenstabilität der Profile und des geringen Gewichts der Strahler genügt eine 5 mm starke Fußplatte, die in den jeweiligen Boden mitsamt Technik integriert werden kann. Für kleine Varianten gibt es alternativ einen Standfuß mit eingebautem Transformator.

0,6 m



0,2 m



0,1 m

co-ax lightpoles 5000/3000.

Die unglaubliche Höhe der co-ax lightpoles wird erreicht durch die hohe Eigenstabilität von 2 ineinanderliegenden Messingrohren mit einem zwischenliegenden Kunststoffmantel und dem minimalen Gewicht von nur 115 Gramm pro Strahlerleuchte. So entsteht mit 18 mm Durchmesser eine der filigransten Leuchten, die freistehend möglich sind. Und eine extrem leistungsfähige: bis zu 500 Watt bei 12 Volt, erzielt durch einen Leiterquerschnitt von $2 \times 70 \text{ mm}^2$.

Durch vielfältige Kombinationsmöglichkeiten von Lichtleistung und Strahlwinkel kann eine optimale Ausleuchtung geplant werden. Die co-ax lightpoles sind beidseitig mit Strahlerleuchten bestückbar, die individuell in alle Richtungen dreh- und schwenkbar sind. Sie eignen sich somit perfekt für Ausstellungen, Präsentationen, Vernissagen und Events in Messehallen, Museen, Foyers, Hotels, Kirchen sowie in der Gastronomie oder auch in großzügigen Wohnräumen.

co-ax lightpole 5000:

Leistung max. 500 W

= 6 x 75 W

= 8 x 60 W

= 10 x 50 W

co-ax lightpole 3000:

Leistung max. 300 W

= 4 x 75 W

= 5 x 60 W

= 6 x 50 W

= 8 x 35 W

0,0 m



Licht Form Funktion

LFF Leuchten GmbH
Bimericherstrasse 9
D 42653 Solingen
fon +49 212 5 60 52
fax +49 212 5 60 54
mail lff@lff.de
net www.lff.de