



Beschreibung

Zylindrische Seilpendelleuchte, konzipiert für den Einsatz in öffentlichen Bereichen mit hohem Fußgängeraufkommen. Je nach gewünschter Lichtpunkthöhe und den örtlichen Gegebenheiten entsprechend, besteht die Wahl zwischen 200 mm und 300 mm Leuchtenaußendurchmesser. Die Leuchte besitzt eine eingehauste Seilaufhängung und eignet sich hervorragend als formale Ergänzung zur Lichtstelenserie **B** und Wandleuchte **W** im urbanen Umfeld.

Lichtkopfdurchmesser

Pendelleuchte **PS 2** bis 200 mm

Pendelleuchte **PS 3** bis 300 mm

Leuchtenkopfhöhe

Pendelleuchte **PS 2** bis 460 mm

Pendelleuchte **PS 3** bis 620 mm

Pendelhöhe über Boden

Pendelleuchte **PS 2** bis 6000 mm

Pendelleuchte **PS 3** bis 8000 mm

Lichtpunkthöhe

Pendelleuchte **PS 2** bis 5800 mm

Pendelleuchte **PS 3** bis 7700 mm

Schutzart

IP 56

Schutzklasse

1

2 ist möglich

Farbe

DB 703 feinstruktur oder nach Kundenwunsch

Lichttechnik

Pendelleuchte **PS 2** 10 Stück Hochleistungs- LEDs
3900 lm

Pendelleuchte **PS 3** 20 Stück Hochleistungs- LEDs
7700 lm

Lichtfarbe: 3000 K / 4000 K

DALI/ Phasenabschnittsdimmung/ AstroDim/ DMX

Präzisionsoptiken mit unterschiedlichen Abstrahlwinkeln und einer symmetrischen oder einer bandförmigen Lichtverteilung.

Materialien

Der zylindrische Leuchtenkopf besteht aus einem schlagfesten, klarglasigen oder 4% teilsatinierten Plexiglas. (VEXO Eisoptik)

Der Leuchtenadapter und der Leuchtenkopf sind Formteile aus einem oberflächenbeschichteten Aluminiumguss. Die Wartung der Leuchte erfolgt durch das Lösen der Leuchtenabdeckung. Alle Schrauben sind aus V2A.