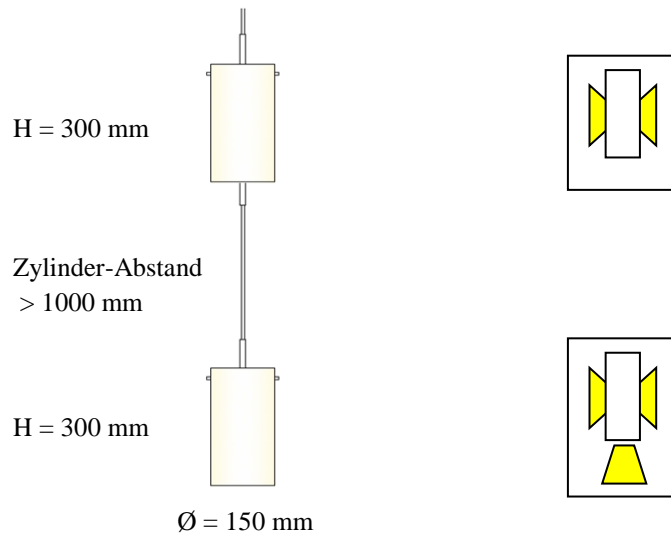


Altea P570004(.0) Pendelleuchte



- Oberfläche:**
- Messing mattiert (.10)
 - Messing brüniert (.12)
 - Nickel mattiert (.14)
 - Weiß gepulvert (.16)
 - nach RAL gepulvert (.22)

(Modellvariante: Nickel mattiert)

Aufbau: in Messing/Aluminium gearbeitet, 3-flammig, 3 Lichtebenen; 2 x opaler Borosilicatglaszylinder, unten mit Plexiglasronde; 2 x Raumlicht über LED-Strips, Downlight GU5,3 Fassung für Niedervolt-Halogen, Abstand der Zylinder mind. 1000 mm; Zuleitung: 5 m s/w, 5 x 1mm², innenlaufender Tragedraht

Leuchtmittel: Raumlicht 2 x 3,5m LED-Strips, Downlight Leuchtmittel QR-CB51, Abstrahlwinkel 36°, betrieben über internen elektronischen Trafo

Techn. Daten: Höhe: > 1500 mm, Durchmesser je Zylinder: 150mm, Höhe je Zylinder 300 mm, Schutzklasse I, Schutzart IP20

Lichtebene	Leuchtmittel	Lichtstrom (Lm)	Max Leistung (W)	Farbtemperatur (K)	Farbwiedergabe (CRI)
1 u. 2	LED-Strips	2 x 2000	2 x 35W/230V	2700/3000	90+
3	QR-CB51	2800	35W/12V	2700	90+

Jede Ebene dimmbar über integrierte DALI -Netzgeräte

Die LED-Technologie unterliegt einer ständigen Weiterentwicklung. Hier aufgeführte Spezifikationen basieren auf der aktuell erhältlichen Technik. Neuentwicklungen beziehen wir jedoch laufend in unsere Modellkonstruktionen ein.