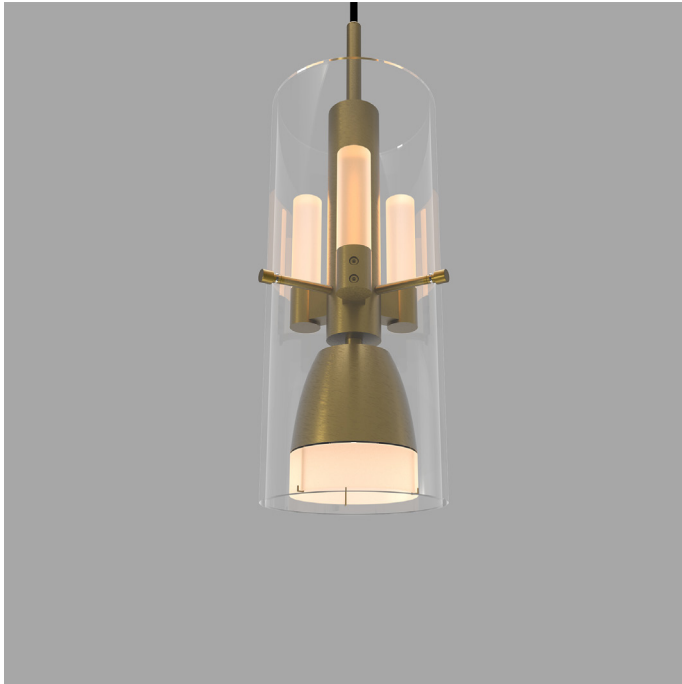


Altea Pendelleuchte // P570069A_Vo2.21



Altea Pendelleuchte P570069A_Vo2.21

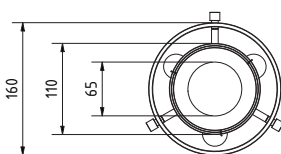
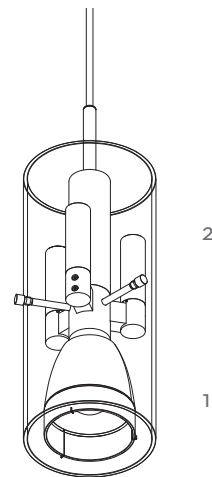
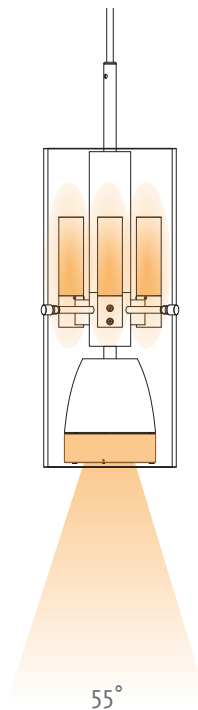
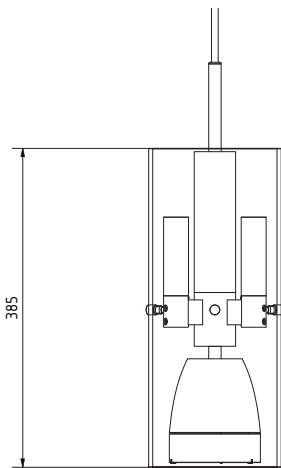
Aufbau: in Aluminium gearbeitete Pendelleuchte mit 2 Lichtebenen, Lichtebenen getrennt steuerbar, Ansteuerung erfolgt über externe DALI-Netzgeräte, klarer Borosilikatglaszylinder

Oberfläche: Hellbrunniert-matt-lackiert (.21)

Leuchtmittel: LED; Downlight: 2351 lm^{*1}, 2700 K, CRI 90+, 15,4 W, 153 lm/W, 55°; Raumlicht: 3 x 730 lm^{*1}, 2700 K, CRI 90+, je 5,21 W, 140 lm/W, diffus°

Technische Daten: D 160 H 385 mm, Gewicht ca. 5,35 kg, 4-poliger Anschluss, Eingangsspannung < 60 V DC, (zum Betrieb sind 2 externe DALI-Netzgeräte mit 5-poligem Abschluss erforderlich! Eingangsspannung 230 V AC~), steuerbar über DALI-Schnittstelle, dimmbar mittels CCR (Amplitudenmodulation, 1...100%), 2 Adressen, 3840 lm Leuchtenlichtstrom, 34,1 W Systemwattage inkl. EVGs, 112 lm/W Systemeffizienz, Schutzklasse III, IP20

Zuleitung: 5-adrig, 5 x 1 mm² mit innen lfd. Tragedraht



1 | Downlight 16,9 W^{*2}
1869 lm^{*3}, 2700 K, CRI 90+
1 x 15,4 W

2 | Raumlicht 17,2 W^{*2}
1971 lm^{*3}, 2700 K, CRI 90+
3 x 5,21 W

^{*1} Lampenlichtstrom

^{*2} Systemleistung inkl. Vorschaltgeräte

^{*3} Leuchtenlichtstrom

Altea Pendelleuchte // P570069A_Vo2.21

