

Altea Pendelleuchte // P570250DE_Vo1.21



Altea Pendelleuchte P5800250DE_Vo1.21

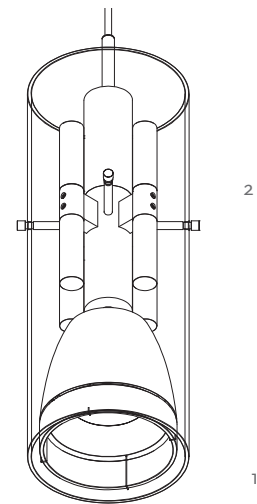
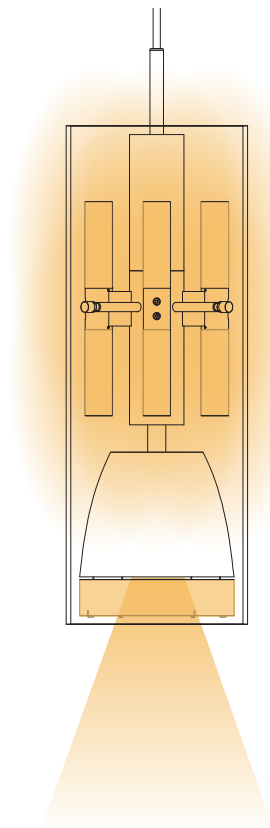
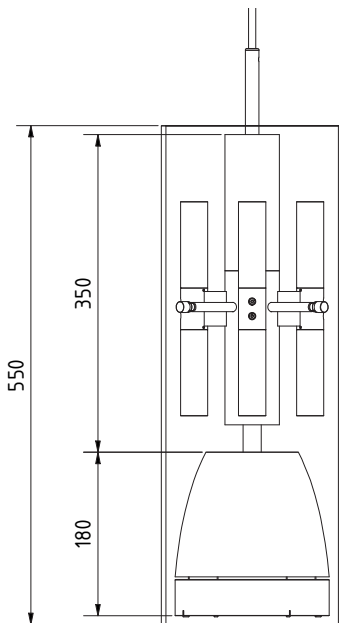
Aufbau: in Aluminium gearbeitete Pendelleuchte mit zwei Lichtebenen (Downlight, Raumlicht), Ansteuerung erfolgt über ein externes DALI-Netzgerät, klarer Borosilikatglaszylinder

Oberfläche: Hellbrunniert-matt-lackiert (.21)

Leuchtmittel: LED; Downlight: 1 x 6189, 2700 K, CRI 90+, 45,41 W, 136 lm/W, 55°; Raumlicht: 8 x 768 lm, 2700 K, CRI 90+, je 5,51 W, 139 lm/W, diffus

Technische Daten: D200 x H550 mm, Gewicht ca. 10 kg, 2-poliger Anschluss, Eingangsspannung < 60 V DC (ext. EVG), (zum Betrieb sind 2 externe DALI-Netzgeräte mit 5-poligem Anschluss erforderlich! Eingangsspannung dort 230 V AC~), steuerbar über DALI-Schnittstelle, dimmbar mittels CCR (Amplitudenmodulation, 1...100%), 2-DALI-Adressen, 10449 lm Leuchtenlichtstrom, 94 W Systemwattage inkl. EVG, 111 lm/W Systemeffizienz, Schutzklasse III, IP 20, CE

Zuleitung: 5-adrige Zuleitung inkl. Tragedraht (5 x 1 mm²)



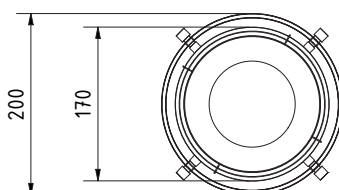
1 | Downlight 50 W^{*2}
4920 lm^{*3}, 2700 K, CRI 90+
1 x 45,4 W

2 | Raumlicht 44 W^{*2}
5529 lm^{*3}, 2700 K, CRI 90+
8 x 5,51 W

^{*1} Lampenlichtstrom

^{*2} Systemleistung inkl. Vorschaltgeräte

^{*3} Leuchtenlichtstrom



Altea Pendelleuchte // P570250DE_Vo1.21

