

# Phaseloris Pendelleuchte // S520140A\_V01.20



## Phaseloris Pendelleuchte S520140A\_V01.20

**Aufbau:** in Aluminium gearbeitete Pendelleuchte mit 2 Lichtebenen (Downlight, Raumlicht), 6-flammig, Lichtebenen getrennt steuerbar, Ansteuerung erfolgt über ein externes DALI-Netzgerät, lichtlenkender Spezialglasstab, klarer Borosilikatglaszylinder

**Oberfläche:** Messing Matt Lackiert (.20)

**Leuchtmittel:** LED; Downlight: 1983 lm<sup>\*1</sup>, 2700-1800 K (Dim-to-Warm), CRI 90+, 19,8 W, 100 lm/W, 55°; Raumlicht: 12 x 418 lm<sup>\*1</sup>, 2700-1800 K (Dim-to-Warm), CRI 90+, je 4,2 W, 99 lm/W, diffus

**Technische Daten:** D352 x H320 mm, Gewicht ca. 6,8 kg, 4-poliger Anschluss, Eingangsspannung < 60 V DC, (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 (DALI- DT-6), 6090 lm Leuchtenlichtstrom, 77,2 W Systemwattage inkl. EVG, 78,8 lm/W Systemeffizienz, Schutzklasse III, IP 20, CE

**Zuleitung:** 5-adrig, 5 x 1 mm<sup>2</sup> mit innen lfd. Tragedraht



