

Phase Deckenaufbauleuchte // D370039A_Vo2.14



Phase Deckenaufbauleuchte D370039A_Vo2.14

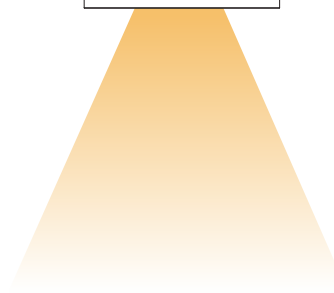
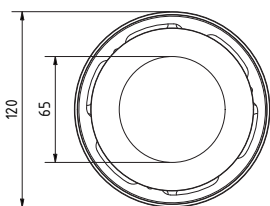
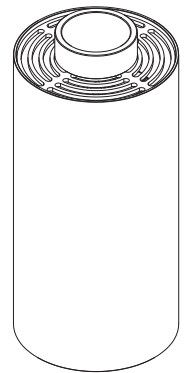
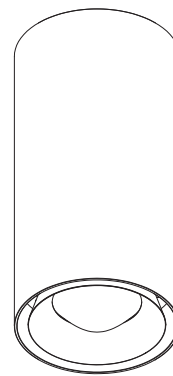
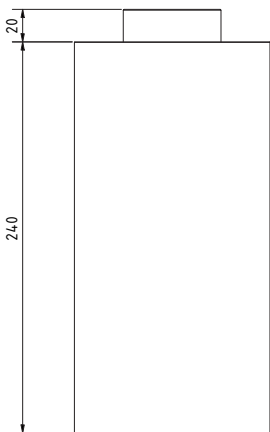
Aufbau: in Aluminium gearbeitete Deckenaufbauleuchte mit einer Lichtebenen (Downlight), Ansteuerung erfolgt über ein integriertes DALI-Netzgerät, Deckenadapter

Oberfläche: Nickel-Matt (.14)

Leuchtmittel: LED, 3246 lm*¹, 2700 K, CRI 90+, 21,8 W, 149 lm/W, 55°

Technische Daten: D120 H240 mm, 5-poliger Anschluss, Eingangsspannung 230 V AC~, steuerbar über DALI-Schnittstelle, dimmbar mittels CCR (Amplitudenmodulation, 1...100%), eine DALI-Adresse, 2580 lm Leuchtenlichtstrom, 24 W Systemleistung inkl. EVGs (insgesamt), 107,5 lm/W Systemeffizienz, Schutzklasse I, IP20

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



55°

1 | Downlight, 25,1 W*²
2555 lm*³, 2700 K, CRI 90+, 55°
22,8 W

*¹ Lampenlichtstrom

*² Systemleistung inkl. Vorschaltgeräte

*³ Leuchtenlichtstrom

