

Meridian Ringleuchter // P440023B_Vo1.14



Meridian Ringleuchter P440023B_Vo1.14

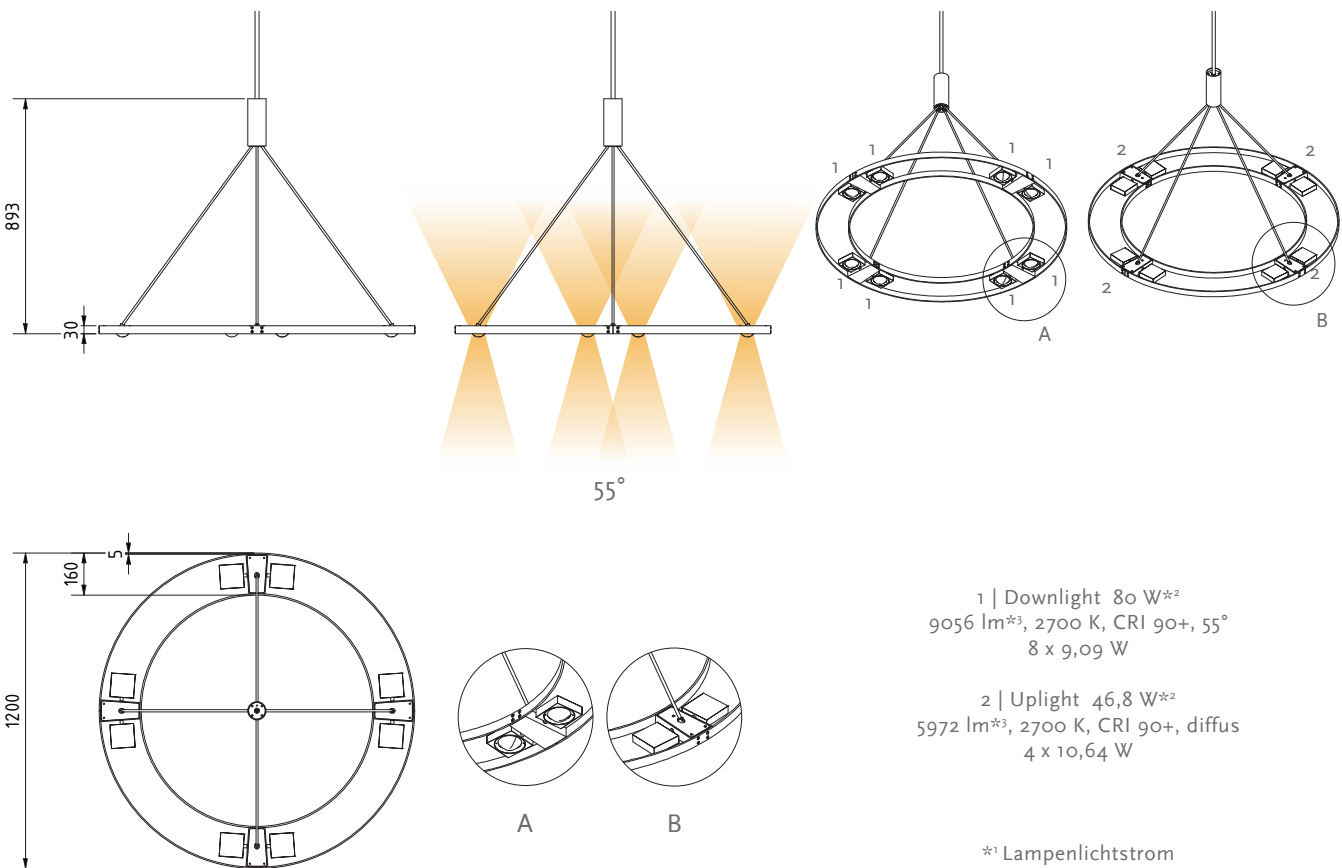
Aufbau: in Aluminium gearbeiteter Ringleuchter, mit 2 Lichtebenen (Downlight, Uplight), 12-flammig, Lichtebenen getrennt steuerbar, Ansteuerung erfolgt über externe DALI-Netzgeräte, 4er-Teilung, stromführende Doppelflanken (30 x 5 mm), Meridian-Strahlerköpfe dreh- und schwenkbar gelagert

Oberfläche: Nickel Matt gebürstet (.14)

Leuchtmittel: LED, Downlight: 8 x 1424 lm^{*1}, 2700 K, CRI 90+, je 9,09 W, 157 lm/W 55°; Uplight: 4 x 1659 lm^{*1}, 2700 K, CRI 90+, je 10,6 W, 156 lm/W, diffus

Technische Daten: D1200, Gewicht ca. 12,3 kg, 6-poliger Anschluss, Eingangsspannung 48 V AC~ (DC-String), (zum Betrieb sind 3 externe Netzgeräte erforderlich, Eingangsspannung dort 230 V AC~), steuerbar über DALI-Schnittstelle, dimmbar mittels CCR (Amplitudenmodulation, 1...100%), 3 DALI-Adressen, 15028 lm Leuchtenlichtstrom, 126,8 W Systemleistung inkl. EVGs, 118 lm/W Systemeffizienz (insgesamt), Schutzklasse III, IP20

Zuleitung: 7-adrig (7 x 0,75 mm²) mit außen lfd. Tragedraht (verläuft innerhalb des Pendelrohres), Zwischen Ring u. Baldachin: Schwarz, 5 x 1 mm² mit innen lfd. Tragedraht



*¹ Lampenlichtstrom
*² Systemleistung inkl. Vorschaltgeräte
*³ Leuchtenlichtstrom

