



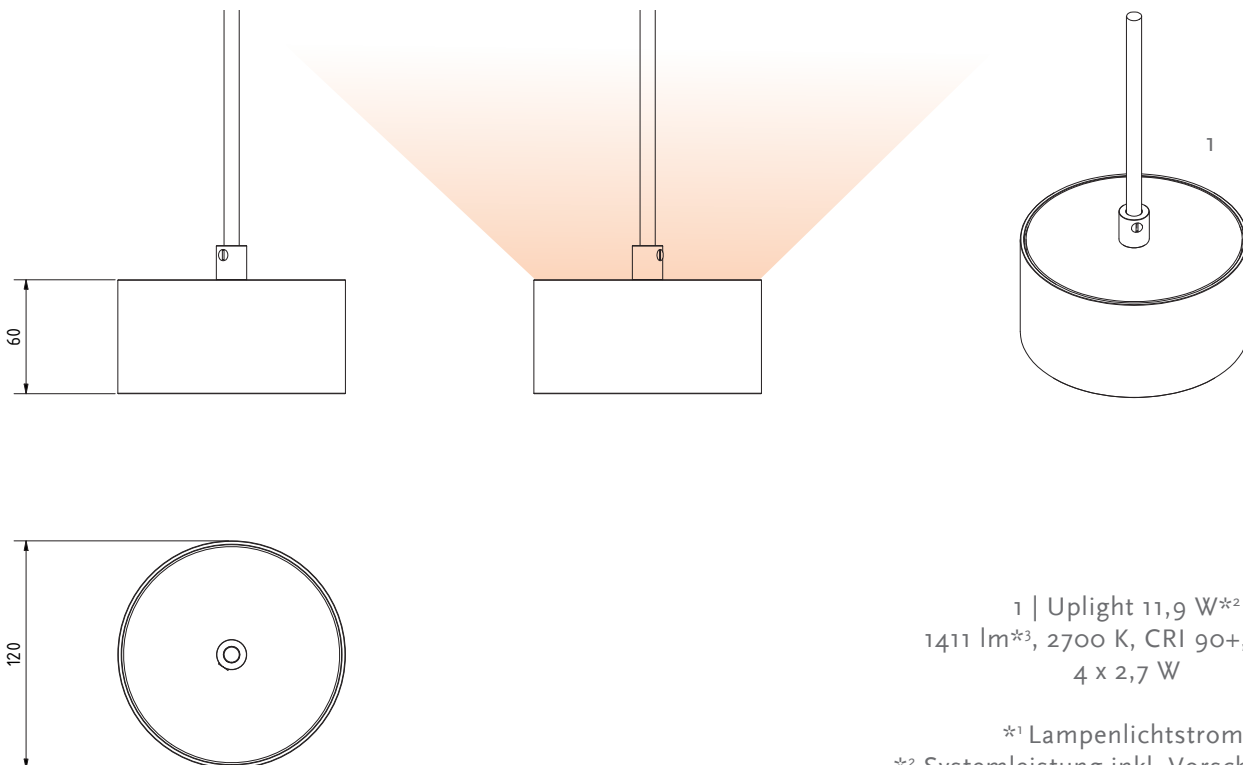
Uplight P480022B_Vo2.14

Aufbau: in Aluminium gearbeitete Pendelleuchte mit einer Lichtebeine (Uplight), Lichtebeine getrennt steuerbar, Ansteuerung erfolgt über externe DALI-Netzgeräte

Oberfläche: Nickel Matt Gebürstet (.14)

Leuchtmittel: LED; Uplight: 4 x 392 lm, 2700 K, CRI 90+, je 2,7 W, 145 lm/W, diffus

Technische Daten: D 120 x 60 mm, Gewicht ca. 1,4 kg, bzw. ca. 3,9 kg mit Zuleitung, 2-poliger Anschluss, Eingangsspannung < 60 V DC, (zum Betrieb ist ein externes DALI-Netzgerät mit 5-poligem Anschluss erforderlich! Eingangsspannung dort 230 V AC~), steuerbar über DALI-Schnittstelle, dimmbar mittels CCR (Amplitudenmodulation, 1...100%), eine DALI-Adresse, 1411 lm Leuchtenlichtstrom, 11,9 Systemwattage inkl. EVG, 119 lm/W Systemeffizienz, Schutzklasse III, IP 20, CE
Zuleitung: 3-adrige zuleitung mit innen lfd. Tragedraht (3 x 0,75 mm²)



1 | Uplight 11,9 W*²
 1411 lm*³, 2700 K, CRI 90+, diffus
 4 x 2,7 W

*¹ Lampenlichtstrom

*² Systemleistung inkl. Vorschaltgeräte

*³ Leuchtenlichtstrom

Uplight // P480022B_Vo2.14

