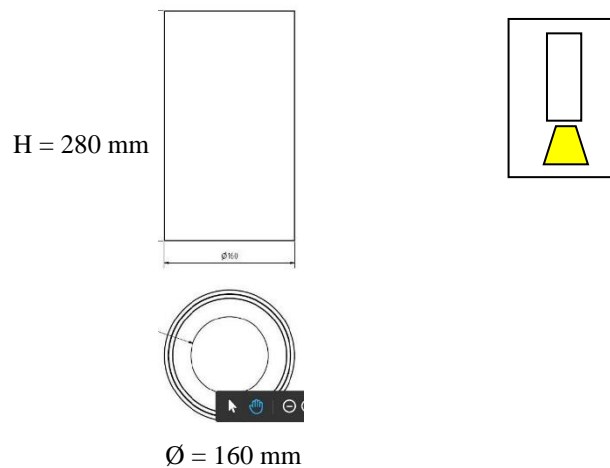


Phase D370008(.0) Deckenleuchte



- Oberfläche:**
- Messington mattiert (.16)
 - Nickel mattiert (.14)
 - Weiß gepulvert (.20)
 - nach RAL gepulvert (.22)

(Modellvariante: Animation, weiß gepulvert)

Aufbau: in Messing/Aluminium gearbeitet, 1-flammig, 1 Lichtebeine; Metallzylinder, Downlight
1 x Hochleistungs-LED mit Spezialoptik, Ausstrahlwinkel 100°, Wärmemanagement mit Passivkühlung, inkl. Netzgerät mit DALI-Schnittstelle

Leuchtmittel: 1 x Hochleistungs-LED,

Techn. Daten: Höhe: 280 mm, Durchmesser: 160 mm, Schutzklasse I, Schutzart IP20

Lichtebeine	Leuchtmittel	Lichtstrom (Lm)*	Max Leistung (W)	Farbtemperatur (K)**	Farbwiedergabe (CRI)
1	1 Hochleistungs-LED	2000	25W/230V	2700 / 3000 K	90+

Dimmbar über integrierte DALI-Schnittstelle

Die LED-Technologie unterliegt einer ständigen Weiterentwicklung. Hier aufgeführte Spezifikationen basieren auf der aktuell erhältlichen Technik. Neuentwicklungen beziehen wir jedoch laufend in unsere Modellkonstruktionen ein.