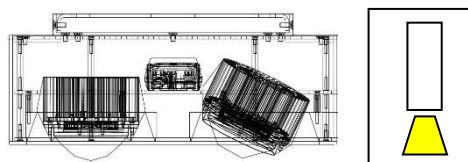


GON D680002(.00) Deckenleuchte



H = 100 mm

B = 300 mm,

T = 150 mm

Oberfläche: - Messing mattiert (.10)
 - Messing brüniert (.12)
 - Nickel mattiert (.14)
 - Weiß gepulvert (.16)
 - nach RAL gepulvert (.22)

(Modellvariante: Schwarz pulverbeschichtet)

Aufbau: in Aluminium gearbeitet, 2-flammig, Oberfläche: Eloxat oder nach RAL-Ton pulverbeschichtet, 2 Strahlerköpfe kardanisch gelagert, Downlight Hochleistungs-LED, aspherische Linsen, Abstrahlwinkel 55°, integrierte Netzgeräte mit 2 DALI-Adresse.

Leuchtmittel: 2 x LED-Modul

Techn. Daten: Höhe: 100 mm, Breite: 300 mm, Tiefe: 150 mm, 5-poliger Anschluß, Schutzklasse I, Schutzart IP20

Lichtebene	Leuchtmittel	Lichtstrom (Lm)*	Max Leistung (W)	Farbtemperatur (K)**	Farbwiedergabe (CRI)
1	2 x Hochleistungs-LED	2 x 1000	24W/230V	2700 / 3000	90+

Integrierte Netzgeräte mit 2 DALI-Adressen

*Lampenlichtstrom

** Je nach Leuchtmittel-Einsatz

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.