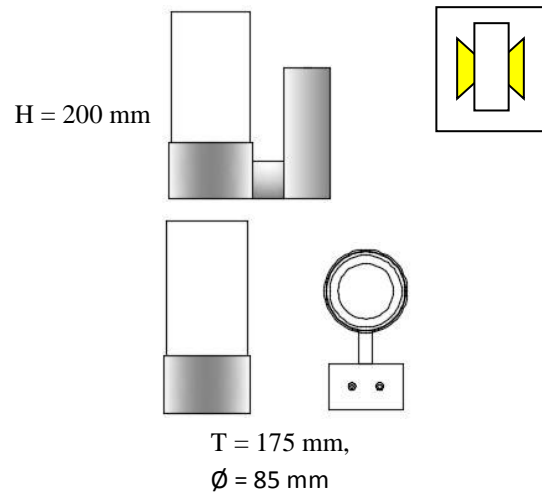


Phase W370020(.00) Wandleuchte



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

(Modellvariante: Weiß gepulvert)

Aufbau: in Messing/Aluminium gearbeitet, 1-flammig, 1 Lichtebeine; Metallzylinder, Oberfläche Eloxat oder nach RAL-Ton gepulvert, satiniertes Borosilikatzylinder, Raumlicht LED-Leuchtmittel, Wandgehäuse zur Aufputzmontage

Leuchtmittel: 1 x Hochleistungs-LED

Techn. Daten: Höhe: 200 mm, Tiefe 175 mm, Zylinder-Durchmesser: 85 mm, Schutzklasse I, Schutzart IP20

Lichtebeine	Leuchtmittel	Lichtstrom (Lm)*	Max Leistung (W)	Farbtemperatur (K)**	Farbwiedergabe (CRI)
1	Hochleistungs-LED	1000	12W/230V	2700 / 3000	> 90

Wahlweise dimmbar über Phasen- oder DALI Netzgerät mit 1 Adresse

DALI-Version = Modell Phase W370020B, Phasen-Version = Modell Phase W370020A

*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.