

Ausschreibungstext für die abgependelte Opalglasleuchte **O20Ma.2783.TO.D4W1**

Opalglaspendelleuchte in zeitlosem Design. Kugelform mit einem Durchmesser von 400 mm. Abdeckung aus opalem Triplex Opalglas, weiß. Aufhängung über eine Pendelstange mit integrierter Zuleitung. Farbe der Abdeckung und der Pendelstange, Weiß (RAL 9003).

Bemessungsleistung von 27 Watt. LED Betriebsgerät DALI dimmbar. Bemessungslichtstrom 3910 Lumen. Farbtemperatur 3000 Kelvin, Farbwiedergabeindex CRI>80 und Farbtoleranz (initial MacAdam) von SDCM<3. Bemessungslebensdauer 100.000h (L80 / B10), 5 Jahre Garantie.

Maße der Leuchte Ø400 x 1200 mm. Schutzart IP40 (nach DIN EN 60529), Schutzklasse I (nach DIN EN 61140) und Stoßfestigkeit IK01 (nach CEI EN 50102). Prüftemperatur Glühdrahttest gemäß IEC 60695-2-11: 650 °C - 30s. Geeignet für Umgebungstemperaturen (ta) von -20,00 bis +25,00. Gewicht 6 kg.

Hersteller: argon lighting GmbH

Artikelnummer: O20Ma.2783.TO.D4W1

Maße: Ø400 x 1200 mm

Optisches System: Abdeckung aus opalem Triplex Opalglas

Farbe der Abdeckung und des Pendels: Weiß (RAL 9003)

Wattage: 27 Watt

Betriebsgerät: LED Betriebsgerät DALI

Lichtleistung: 3910 Lumen

Farbtemperatur: 3000 K

Farbwiedergabeindex: CRI>80