

Ausschreibungstext für die abgependelte Opalglasleuchte O20Ma.5283.PM.S4W1

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

Bemessungsleistung von 52 Watt. LED Betriebsgerät schaltbar dimmbar. Bemessungslichtstrom 7300 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 3,2 kg.

Hersteller: argon lighting GmbH
Artikelnummer: O20Ma.5283.PM.S4W1
Maße: Ø400 x 1200 mm
Optisches System: Opale Abdeckung aus PMMA
Farbe der Abdeckung und des Pendels: Weiß (RAL 9003)
Wattage: 52 Watt
Betriebsgerät: LED Betriebsgerät schaltbar
Lichtleistung: 7300 Lumen
Farbtemperatur: 3000 K
Farbwiedergabeindex: CRI>80