

Ausschreibungstext für die abgependelte Opalglasleuchte O20Ma.2784.PM.S4CR1

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, chrom.

Bemessungsleistung von 27 Watt. LED Betriebsgerät schaltbar dimmbar. Bemessungslichtstrom 4070 Lumen. Farbtemperatur 4000 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.2784.PM.S4CR1
Maße: Ø400 x 1200 mm
Optisches System: Opale Abdeckung aus PMMA
Farbe der Abdeckung und des Pendels: chrom
Wattage: 27 Watt
Betriebsgerät: LED Betriebsgerät schaltbar
Lichtleistung: 4070 Lumen
Farbtemperatur: 4000 K
Farbwiedergabeindex: CRI>80