

Ausschreibungstext für die abgependelte Opalglasleuchte O20La.4184.T0.S4CR1

Opalglaspendelleuchte in zeitlosem Design. Kugelform mit einem Durchmesser von 500 mm. Abdeckung aus opalem Triplex Opalglas, weiß. Aufhängung über eine Pendelstange mit integrierter Zuleitung. Farbe der Abdeckung und der Pendelstange, chrom.

Bemessungsleistung von 41 Watt. LED Betriebsgerät schaltbar dimmbar. Bemessungslichtstrom 6120 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 Ø500 x 1300 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 7,15 kg.

Hersteller: argon lighting GmbH

Artikelnummer: O20La.4184.T0.S4CR1

Maße: Ø500 x 1300 mm

Optisches System: Abdeckung aus opalem Triplex Opalglas

Farbe der Abdeckung und des Pendels: chrom

Wattage: 41 Watt

Betriebsgerät: LED Betriebsgerät schaltbar

Lichtleistung: 6120 Lumen

Farbtemperatur: 4000 K

Farbwiedergabeindex: CRI>80