

Ausschreibungstext für die abgependelte Opalglasleuchte O20XLa.4883.TO.S4AG1

Opalglaspendelleuchte in zeitlosem Design. Kugelform mit einem Durchmesser von 600 mm. Abdeckung aus opalem Triplex Opalglas, weiß. Aufhängung über eine Pendelstange mit integrierter Zuleitung. Farbe der Abdeckung und der Pendelstange, Alu gebürstet.

Bemessungsleistung von 48 Watt. LED Betriebsgerät schaltbar dimmbar. Bemessungslichtstrom 6810 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 Ø600 x 1400 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 8,25 kg.

Hersteller: argon lighting GmbH
Artikelnummer: O20XLa.4883.TO.S4AG1
Maße: Ø600 x 1400 mm
Optisches System: Abdeckung aus opalem Triplex Opalglas
Farbe der Abdeckung und des Pendels: Alu gebürstet
Wattage: 48 Watt
Betriebsgerät: LED Betriebsgerät schaltbar
Lichtleistung: 6810 Lumen
Farbtemperatur: 3000 K
Farbwiedergabeindex: CRI>80