

Ausschreibungstext für die Anbauleuchten: AB50Ma.1683.OP.S0W5

argon Aufbauleuchte in einem ansprechendem Design mit abgerundeten Kanten. Semiopale Polycarbonatabdeckung, schlagzäh und UV-stabilisiert. Geräteträger aus Stahlblech, Weiß (RAL 9003). Direkt strahlende Lichtstärkeverteilung.

Aufbau-/Pendelmontage, Pendelzubehör separat zu bestellen.

Anschluss für interne Durchgangsverdrahtung vorhanden, Kabelführung auf der Rückseite der Leuchte.

Bemessungsleistung von 16 Watt. LED Betriebsgerät schaltbar. Bemessungslichtstrom von 2071 Lumen. Farbtemperatur 3000 Kelvin, Farbwiedergabeindex CRI>80 und Farbtoleranz (initial MacAdam) von SDCM<3.

Bemessungslebensdauer 50.000 h (L90 B10) / 165.000 h (L70 B10), 5 Jahre Garantie.

Außenmaße 1160 x 109 x 85 mm. Schutzart (nach DIN EN 60529) IP54, Schutzklasse (nach DIN EN 61140) I und Stoßfestigkeit IK10 (nach CEI EN 50102). Prüftemperatur Glühdrahttest (gemäß IEC 60695-2-11): 650 °C - 30s. Geeignet für Umgebungstemperaturen (ta) von -25,00 bis +35,00 °C. Gewicht 1,9 kg.

Hersteller: argon lighting GmbH

Artikelnummer: AB50Ma.1683.OP.S0W5

Maße: 1160 x 109 x 85 mm

Wattage: 16 Watt

Betriebsgerät: LED Betriebsgerät schaltbar

Lichtleistung: 2071 Lumen

Farbtemperatur: 3000K

Farbwiedergabeindex: CRI>80