

Ausschreibungstext für die Aufbauleuchte: PL96Ma.4384.M.S0W1

LED Aluminiumprofil 43 Watt, verwendbar als Aufbauleuchte. Montage als Einzel- oder Lichtbandleuchte, direktstrahlen. Mikroprismatische Abdeckung für ein blendfreies Licht und eine homogene Lichtverteilung. Abdeckung bis zu 20m aus einem Stück.

Pulverbeschichtetes Aluminiumprofil in Weiß (RAL 9003). Blendungsbegrenzung UGR < 25. Farbtemperatur 4000 Kelvin. Bemessungslichtstrom von 4730 Lumen. Farbwiedergabeindex CRI>80 und Farbtoleranz (initial MacAdam) von SDCM<3.

Bemessungslebensdauer 80.000h (L80 / B20), 5 Jahre Garantie.

Lichtverteilung direktstrahlend. Maße: 1130x70x93 mm.

Schutzart IP40 (nach DIN EN 60529), Schutzklasse II (nach DIN EN 61140) und Stoßfestigkeit IK02 (nach CEI EN 50102). Prüftemperatur Glühdrahttest gemäß IEC 60695-2-11: 650 °C - 30s.

Geeignet für Umgebungstemperaturen (ta) von -10 bis +45 °C. Gewicht 3,2 kg.

LED Betriebsgerät schaltbar.

Hersteller: argon lighting GmbH

Artikelnummer: PL96Ma.4384.M.S0W1

Maße: 1130 x 70 x 93 mm

Wattage: 43Watt

Betriebsgerät: LED Betriebsgerät schaltbar

Lichtleistung: 4730 Lumen

Farbwiedergabeindex: CRI>80