Ausschreibungstext



EDL 2196SG.2983L

LED-Einbau-Downlight, rund, satiniertes Glas, D 196 mm.

Tr. abhängig, bis 700 mA, bis 2.900 lm, bis 24 W, Lichtausbeute bis 132 Lumen/Watt, Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin, Farbwiedergabeindex CRI>80, Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C) 50.000 Stunden. Abdeckung Glas satiniert, Gehäuse Aluminium, Farbe weiß, ähnlich RAL 9003, Reflektor Aluminium, Lichtverteilung direkt 100%, Abstrahlwinkel 78°, Schutzklasse III, SELV, Stoßfestigkeit IK07, Schutzart IP44 raumseitig, Durchmesser 196 mm, Deckenausschnitt 170 mm, ET 70 mm, Gewicht 0,68 kg, Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +45 °C.

Fabrikat: FRISCH-Licht® Typ: EDL 2196SG.2983L

Schnellmontage-Federbefestigung. LED-Treiber bitte separat bestellen.