

EDL 2196SG.2983L

LED-Einbau-Downlight, weiß, rund, satiniertes Glas, Highpower, Aluminium-Reflektor, IP44, D 196 mm.

Tr. abhängig, bis 700 mA, 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)
50000 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.
Schnellmontage-Federbefestigung.
LED-Treiber bitte separat bestellen.

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