

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