

EDL 2196SG.2983L

LED-Einbau-Downlight, weiß, rund, satiniertes Glas, Highpower, Aluminium-Reflektor, IP44, 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)  
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<sup>®</sup>  
Typ: EDL 2196SG.2983L