

EDL 2242SG.4483L

LED-Einbau-Downlight, rund, satiniertes Glas, D 242 mm.

Tr. abhängig, bis 1050 mA, bis 4.450 lm, bis 22 W,
Lichtausbeute bis 134 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 82°,
Schutzklasse III, SELV,
Stoßfestigkeit IK07,
Schutzart IP44 raumseitig,
Durchmesser 242 mm,
Deckenausschnitt 210 mm, ET 69 mm,
Gewicht 0,99 kg,
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +45 °C.
Schnellmontage-Federbefestigung.
LED-Treiber bitte separat bestellen.

Fabrikat: FRISCH-Licht®
Typ: EDL 2242SG.4483L