## **Ausschreibungstext**



EDL 2242HG.4884L

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

Tr. abhängig, bis 1050 mA, bis 4.800 lm, bis 37 W, Lichtausbeute bis 145 Lumen/Watt, Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin, Farbwiedergabeindex CRI>80, Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C) 50.000 Stunden. Abdeckung Glas klar, Gehäuse Aluminium, Farbe weiß, ähnlich RAL 9003, Reflektor Aluminium, Lichtverteilung direkt 100%, Abstrahlwinkel 70°, 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.

Fabrikat: FRISCH-Licht® Typ: EDL 2242HG.4884L

LED-Treiber bitte separat bestellen.