

EDL 2242HG.4884L

LED-Einbau-Downlight, weiß, rund, klares Glas, Highpower, Aluminium-Reflektor, IP44, D 242 mm.

Tr. abhängig, bis 1050 mA, 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)

50000 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.

LED-Treiber bitte separat bestellen.

Fabrikat: FRISCH-Licht<sup>®</sup>

Typ: EDL 2242HG.4884L