

EDL 2242HG.4884L

LED-Einbau-Downlight, weiß, rund, klares Glas, Highpower, Aluminium-Reflektor, IP44, 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)  
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