Ausschreibungstext



EDL 2205A.2884

LED-Einbau-Downlight rund, opal, IP44, D 255 mm.

schaltbar, bis 575 mA, 2800 lm, 25 W, Lichtausbeute 112 Lumen/Watt, Lichtfarbe 840, neutralweiß, 4000 Kelvin, Farbwiedergabeindex CRI>80, Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C) 50.000 Stunden. Abdeckung PMMA opal, Gehäuse Aluminium, Farbe weiß. Reflektor Aluminium, Lichtverteilung direkt 100%, Abstrahlwinkel 95°, Schutzklasse II, SELV, Stoßfestigkeit IK02, Schutzart IP44 raumseitig, Durchmesser 255 mm, Deckenausschnitt 235 mm, ET 70 mm, Gewicht 0,9 kg, Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C. Schnellmontage-Federbefestigung. Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht® Typ: EDL 2205A.2884

22.11.2025, digital