Ausschreibungstext



EDL 2202A.1283DA

LED-Einbau-Downlight rund, opal, IP44, D 170 mm.

DALI, bis 500 mA, bis 1.200 lm, bis 12 W, Lichtausbeute 100 Lumen/Watt, Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 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 90°, Schutzklasse II, SELV, Stoßfestigkeit IK02, Schutzart IP44 raumseitig, Durchmesser 170 mm, Deckenausschnitt 150 mm, ET 70 mm, Gewicht 0,4 kg, Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C. Schnellmontage-Federbefestigung. Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht® Typ: EDL 2202A.1283DA