Ausschreibungstext



EDL 2201A.1083DA

LED-Einbau-Downlight rund, opal, IP44, D 140 mm.

DALI, bis 250 mA, bis 1.000 lm, bis 10 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 140 mm, Deckenausschnitt 125 mm, ET 76 mm, Gewicht 0,4 kg, Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C. Schnellmontage-Federbefestigung. Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht® Typ: EDL 2201A.1083DA