

EDL 2230A.2183M

LED-Einbau-Downlight, weiß, rund, Multipower, opal, IP54, D 230 mm.
Multipower, bis 700 mA, 1.500 - 2.100 lm, 17 - 25 W,
Lichtausbeute 88 Lumen/Watt,
Lichtfarbe 830, warmweiß, 3000 Kelvin,
Farbwiedergabeindex CRI>80,
Lebensdauer L80/B10 (Tq 25 °C)
50000 Stunden.
Abdeckung PMMA opal,
Gehäuse Aluminium Druckguss,
Farbe weiß,
Lichtverteilung direkt 100%,
Abstrahlwinkel 95°,
Schutzklasse II, SELV,
Stoßfestigkeit IK06,
Schutzart IP54 raumseitig,
Durchmesser 230 mm,
Deckenausschnitt 200 mm, ET 72 (inkl. Treiber 92) mm,
Gewicht 1,2 kg,
Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C.
Schnellmontage-Federbefestigung.
Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht[®]

Typ: EDL 2230A.2183M