Ausschreibungstext



ADLQ 2235A.3884

LED-Aufbau-Downlight quadratisch, opal, L 600 mm. schaltbar, 3800 lm, 48 W, Lichtausbeute 79 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, Lichtverteilung direkt 100%, Abstrahlwinkel 110°, Schutzklasse II, SELV, Stoßfestigkeit IK02, Schutzart IP20, Länge 600 mm, Breite 600 mm, Höhe 35 mm, Gewicht 4,2 kg, Umgebungstemperatur Ta -20 °C bis +35 °C. Inkl. LED-Treiber ENEC geprüft.

Fabrikat: FRISCH-Licht® Typ: ADLQ 2235A.3884